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	農地海岸保全施設等維持補修事業
地区名	 若林 地区
工事名	R 7 三耕 維持補修 若林 排水路工事(担い手確保型)
施工場所	
工事番号	
工事区分	
. 積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 4
- 25 C C 7	_A] ¬
工期	
	Δ11.7 tr 2 II
積算体系年月	令和 7 年 3 月
単価期適用年月	令和 7 年 5 月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和 6 年 1 6 号 A
電力会社名	四国電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				2,977,700	
	・工事価格				2,707,000	
	・消費税相当額(10%)				270,700	
	工事内容					

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	当 <u>初積算</u>
	【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	4週8休以上
<u>熱中症対策補正(現場管理費)</u>	0.00%
施工地域区分	山間僻地及び離島
現場環境改善費の計上	しない 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			2,707,000	
2 ・工事原価			2,191,000	
3 純工事費			1,482,000	
4 ・・直接工事費			1,252,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	658,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	594,000	
7 ・・間接工事費			939,000	
8 ・・・共通仮設費			230,000	
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)				
1,262,000 × ((12.450*1.300+0.000)*1.000*1.020*1.000)	16.510	%	208,000	
11 ・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・・準備費	1.000	式	22,000	
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	0	

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)				
1,252,000 × (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			709,000	
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)				
1,482,000 × ((45.550*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	47.830	%	709,000	
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)				

項目名	数量	単位	金額	備考
2,191,000 × (23.570*1.000)	23.570	%	516,000	
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)			0	
34 処分費(準備費の内数)			10,000	
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				
2,707,000 × 5.260	5.260	%	142,000	

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)					
				658,000	
· ±I					
	1.000	式		35,000	
・・土工					
	1.000	式		35,000	
床掘					歩A・単A
	0.500	m3	10,030	5,015	B単 1号
盛土					歩A・単A
	3.600	m3	8,344	30,038	B単 2号
合 計				35,053	
・水路工					
	1.000	式		623,000	
・・構造物工					
	1.000	式		623,000	
コルゲートフリューム撤去					歩A・単A
	17.000	枚	239	4,063	
コルゲートフリューム設置					歩A・単A
	17.700	m	13,381	236,844	
張コンクリート					歩A・単A
18kN/m2	0.9	m3	44,880	40,392	B単 5号
型枠					歩A・単A
	8.5	m²	8,773	74,571	
帯工コンクリート					歩A・単A
18kN/m2	2.2	m3	44,880	98,736	B単 7号
型枠					歩A・単A
	7.8	m²	8,773	68,429	
削孔					歩A・単A
	28.000	箇所	636	17,808	B単 9号
差筋					歩A・単A
10	0.003	ton	61,705	185	B単 10号
水抜き孔					歩A・単A
	4.000	本	401	1,604	B単 11号

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
集水桝コンクリート					歩A・単A
18kN/m2	1.0	m3	44,880	44,880	B 単 12号
型枠					歩A・単A
	4.0	m²	8,773	35,092	B単 13号
<u></u>				622,604	

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)					
				594,000	
・仮設工					
	1.000	式		594,000	
・・仮設道路工					
	1.000	式		594,000	
仮排水	00,000		700	00.040	歩A・単A
ポリエチレン管 150	30.000	m	768	23,040	B単 14号
土のう工	0.400	0	25 450	2 540	歩A・単A
 モノレール 1式	0.100	m3	35,459	3,540	<u>B単 15号</u> 歩A・単A
モノレール 「式	1.000	式	567,490	567 400	_{少A} ・平A <u>B単 16号</u>
	1.000	Ι.	307,490	507,490	D 半 10 与
合 計				594,076	
Н Я				004,070	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費					
				22,000	
・共通仮設(積上げ)					
	1.000	式		22,000	
・・準備費					
+ re + / \(\) + \(\)	1.000	式		22,000	
支障木伐採	2.000	本	514	1 020	歩A・単A B単 17号
木根等処分	2.000	<u> </u>	514	1,020	<u>B単 17号</u> 歩A・単A
木枝	1.200	m3	14,660	17 592	B単 18号
木根等処分	11200		11,000	17,002	歩A・単A
木根	0.200	m3	16,660	3,332	B単 19号
合 計				21,952	
	-				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 1号 * * *					
	床掘					歩 A
			m3		1.000 m3	3 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	10,030	10,030	S単 11号
	A 41				40.000	
	合 計				10,030	
	W /#				40.000	
	単 価				10,030	
<u> </u>						
	+++ 0% 00 +++					
	* * * B 単 - 2号 * * * 盛土					步A
			0		4 000	
			m3		1.000 M	3 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	1.000	0	3,294	2 204	│ │S単 1号
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ</u> 再生クラッシャラン	1.000	m3	3,294	3,294	3 年 15
	再至ソフランヤフフ ,RC-40 40~0mm,	1.000	m3	5,050	5 050	 S単 2号
	, NO-40 40 W OHIII,	1.000	IIIO	3,000	3,030	<u>3年 25</u>
	 合				8,344	
	H HI				0,044	
	単 価				8,344	
					0,044	
	* * * B単 - 3号 * * *					
	コルゲートフリューム撤去					步A
			枚		1.000 村	当たり算出
	【排水構造物工】					,
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なう	1.000	枚	239	239	S単 8号
	合 計				239	
	単 価				239	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 4号 * * *					
	へへへ B単・4亏 へへへ コルゲートフリューム設置					步A
			m		1.000 m	当たり算出
	山腹集排水路工(地すべり防止工事)					
	コルゲートフリューム,100kg以下,0.5㎡以下,-,D-600,砕石なし,-,-,0.0,なし	1.000	m	13,381	13,381	S単 9号
	A +1				40.004	
	合 計				13,381	
	単 価				13,381	
	1 1944				10,001	
	* * * B単 - 5号 * * *					步A
	張コンクリート 18kN/m2		m3		1 000 m3	歩 A 3 当たり算出
	TOKNY		IIIO		1.000 1113	コにり昇山
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	44,880	44,880	S単 21号
	/C60%					
	合 計				44,880	
	и ш				44,000	
	単 価				44,880	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
	型枠					步A
	±1T		m²		1.000 m	」がA 乳当たり算出
	SP 型枠				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,773	8,773	S単 12号
	合 計				a ===	
	Ā āT				8,773	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	м / ш				0.770	
	単 価				8,773	
	*** 0% -0 ***					
	* * * B単 - 7号 * * * 帯エコンクリート					步 A
	18kN/m2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ 1	1.000	m3	44,880	44,880	S単 21号
	/C60%					
	±1				44.000	
	合 計				44,880	
	単 価				44,880	
	* * * B 単 - 8号 * * *					
	型枠		3			步A
	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,773	8.773	S 単 12号
					·	-
	合 計				8,773	
	単 価				8,773	
					3,110	
	* * * B 単 - 9号 * * *					
	削孔					步A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林		 -			
	30mm以上200mm未満,なし	1.000	孔	636.1	636	S 単 20号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					636	
					030	
	単 価				636	
	* * * B単 - 10号 * * *					
	差筋					步A
	10 For the T		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D10,一般構造物,10t未満, - ,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	61,705	61,705	S単 7号
	会 計				61,705	
	単 価				61,705	
	+				01,703	
	* * * B単 - 11号 * * *					
	水抜き孔		本		4 000 オ	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径75 長4.0m,,	0.430	本	3,700	1,591	S 単 3号
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	0.020	m²	605	12	S単 4号
					1,603	
	н н				1,003	
	単 価				401	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
	集水桝コンクリート					歩A
	18kN/m2		m3		1.000 m3	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	44,880	44,880	S単 21号
	/C60%					
	合 計				44,880	
	単 価				44,880	
	于 IIII				44,000	
	* * * B 単 - 13号 * * *					
	型枠		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 型枠	4 000	2	0.770	0.770	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,773	8,773	S単 12号
	숨 計				8,773	
	単価				8,773	
	* * * B 単 - 14号 * * *					
	仮排水 ポリエチレン管 150		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付・撤去,波状管及び網状管,50~150mm,要	1.000	m	767.5	768	S単 13号
		1.500	111	707.0		<u> </u>
	合 計				768	
	単 価				768	
	* * * B単 - 15号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	土のう工					步A
			m3		1.000 m	当たり算出
	土のう工					
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	35,459	35,459	S単 10号
	A				a= 4=a	
	合 計				35,459	
	単 価				35,459	
	≠ IЩ				33,439	
	* * * B 単 - 16号 * * *					
	モノレール 1式					步 A
			式		1.000 로	当たり算出
	モノレール路線選定・架設・撤去	4 000		0.40	0.40	
	路線選定あり、30度以上、架設~撤去、バケット台車、1ヵ月以内	1.000	基	555,942	555,942	S単 14号
	モノレール運転	3.600	0	1,995	7 100	C # 45 P
	<u>土砂・石材,バケット台車,10m</u> モノレール運転	3.000	m3	1,995	1,102	S単 15号
	コンクリート,バケット台車,10m	1.900	m3	1,995	3 791	 S単 16号
	モノレール運転	1.000	1110	1,000	0,701	3 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1
	諸資材(ton 単位),普通台車,10m	0.330	ton	1,741	575	S単 17号
	合 計				567,490	
	単 価					
	平 1脚				567,490	
	*** B単- 17号 ***					
	支障木伐採		本		2 000 +	歩A
	本数調整伐(参考歩掛)選木~片付		————		2.000 4	当たり算出
	平	1.000	本	466	166	 S 単 18号
	<u> 本数調整伐(参考歩掛)選木~片付</u>	1.000		400	700	J T 10 J
	22cm以上28cm未満, - , - , 玉切あり,片付あり,中	1.000	本	561	561	S単 19号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u></u>				1,027	
	単 価				514	
	<u></u> 単 1脚				514	
	* * * B単 - 18号 * * *					
	木根等処分					步A
	大枝		m3		1.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)	1.000	m3	8,160	8 160	S 単 22号
	処分費	1.000	IIIO	0,100	0,100	<u> </u>
	木枝	1.000	m3	6,500	6,500	S 単 5号
	合 計				14,660	
	単 価				14,660	
	手 IIII				14,000	
	* * * B単 - 19号 * * *					
	木根等処分 木根		 0		4 000	步A 光大以第中
	<u> </u>		m3		1.000 Ms	当たり算出
		1.000	m3	8,160	8,160	S 単 22号
	処分費			,	,	•
	木根	1.000	m3	8,500	8,500	S 単 6号
	合 計				40.000	
	□ āl				16,660	
	単 価				16,660	
					.0,300	