## 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	南部県民局農林水産(美波)農村保全
事業名	広域営農団地農道整備事業
地区名	阿南丹生谷 3 期
工事名	R 7 波耕 広域 阿南丹生谷 3 期 橋梁補修工事
施工場所	那賀郡那賀町簗ノ上
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	那賀 1
	A#17 # 0 B
<u>₩/JA社日</u>	
工期 積算体系年月 単価期適用年月 歩掛期適用年番号 電力会社名	令和7年8月       A         令和7年08号       A         四国電力       A

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				6,037,900	
	・工事価格				5,489,000	
	・消費税相当額(10%)				548,900	
	工事内容					

項目名	内。容
工事名	
工事区分	
	当初積算
	【一般土木工事】
工種区分	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事(1)
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)
<u>熱中症対策補正(現場管理費)</u>	0.00%
施工地域区分	一般交通影響有り(2)-2
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			5,489,000	
2 ・工事原価			4,441,000	
3 純工事費			3,037,000	
4 ・・直接工事費			2,214,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,214,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			2,227,000	
8・・・共通仮設費			823,000	
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)				
2,214,000 × ((18.700*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	23.340	%	517,000	
11 ・・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・・安全費	1.000	式	306,000	
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)				
2,213,000 × (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			1,404,000	
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)				
3,037,000 × ((40.030*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	46.230	%	1,404,000	
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
4,441,000 × (23.570*1.000 + 0.04)	23.610	%	1,048,000	
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)			1,000	
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				
5,489,000 × 3.850	3.850	%	211,000	

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)					
				2,214,000	
・伸縮装置隙間対策工					
	1.000	式		1,310,000	
・・伸縮装置隙間対策工					
	1.000	式		1,310,000	
路肩部カバー					歩A・単A
	1.000	式	1,068,000	1,068,000	
路肩部カバー設置					歩A・単A
	6.000	枚	40,300	241,800	B 単 2号
合 計				1,309,800	
・擁壁補修工					
	1.000	式		837,000	
・・撤去工				•	
	1.000	式		10,000	
コンクリート切断		•		·	歩A・単A
基礎コンクリート	5.800	m	1,230	7,134	B 単 3号
モルタル取壊し					歩A・単A
基礎コンクリート	0.400	m²	1,033	413	B 単 4号
コンクリート取壊し					歩A・単A
基礎コンクリート	0.100	m3	19,530	1,953	B 単 5号
モルタル取壊し					歩A・単A
既設目地部	0.400	m²	1,033	413	B単 6号
殼運搬処理工					歩A・単A
	0.100	m3	5,213	521	B単 7号
合 計				10,434	
				10,434	
・・組立歩道工					
· · 組工少但工	1.000	式		827,000	
チッピング				32.,000	歩A・単A
	0.500	m²	2,389	1,195	B単 8号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
コンクリート					歩A・単A
	0.100	m3	44,210	4,421	
型枠				•	歩A・単A
	0.200	m²	9,718	1,944	B単 10号
目地材					歩A・単A
	0.100	m²	4,065	407	B単 11号
無収縮モルタル					歩A・単A
	0.800	m²	2,031	1,625	B単 12号
型枠					歩A・単A
	0.200	m²	9,718	1,944	B単 13号
PC穴あき床版					歩A・単A
	2.000	枚	82,100	164,200	B単 14号
組立歩道既設床版					歩A・単A
撤去工	2.000	枚	141,724	283,448	B単 15号
組立歩道既設床版					歩A・単A
設置工	2.000	枚	170,896	341,792	B単 16号
流し鉄筋					歩A・単A
	0.004	ton	170,162	681	B単 17号
ガードパイプ一時撤去					歩A・単A
	3.000	m	944	2,832	B単 18号
ガードパイプ復旧					歩A・単A
	3.000	m	1,364	4,092	B単 19号
足場工					歩A・単A
	4.000	掛㎡	4,625	18,500	B単 20号
合 計				827,081	
 ·舗装打替工					
HUX11日工	1.000	式		67,000	
・・舗装打替工	1.000	<u> </u>		01,000	
MIX11日工	1.000	式		67,000	
—————————————————————————————————————	1.000			07,000	歩A・単A
HID 가지까지 역기 보기 그는	2.300	m	673	1 548	ダハ 千八   B単 21号
—————————————————————————————————————	2.000	111	075	1,040	歩A・単A
日間よくバルスノンバしたとう生	0.010	m3	21,112	211	B単 22号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版破砕工					歩A・単A
	18.400	m²	572	10,525	B単 23号
アスファルト舗装工					歩A・単A
	18.400	m²	2,735	50,324	B単 24号
殼運搬処理工					歩A・単A
	0.700	m3	6,366	4,456	B単 25号
<u>合</u> 計				67,064	
			L	I.	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費					
				306,000	
・交通誘導警備員	1.000	式		306,000	
・・交通誘導警備員	1.000	IV.		300,000	
	1.000	式		306,000	
交通誘導警備員					歩A・単A
	20.000	人	15,300	306,000	B単 26号
				306,000	
				300,000	

事業名 広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷 3 期 工事名 R 7 波耕 広域 阿南丹生谷 3 期 橋梁補修工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	   *** B単- 1号 ***					
						步A
			式		1 000 =	少人   当たり算出
	路肩部カバー【暫定単価】		Σν		1.000 I(	, <u> </u>
	[A1] CPL-6x490x570,,	2.000	枚	160,000	320.000	S単 7号
	路肩部カバー【暫定単価】	2.000	- 12	.00,000	020,000	
	[P2] CPL-6x490x710,,	2.000	枚	204,000	408,000	S単 8号
	路肩部カバー【暫定単価】			·	·	
	[A2] CPL-6x490x710,,	2.000	枚	170,000	340,000	S 単 9号
	合 計				1,068,000	
	単価				1,068,000	
					1,000,000	
	* * * B 単 - 2号 * * *					
	路肩部カバー設置					步A
			枚		1.000 枚	当たり算出
	路肩部カバー(施工費)【暫定単価】					
		1.000	枚	40,300	40,300	
	合 計				40.000	
	合 計				40,300	
	単価				40,300	
					40,000	
	* * * B 単 - 3号 * * *					
	コンクリート切断					步 A
	基礎コンクリート		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断				1.000 11	
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -	1.000	m	1,230	1,230	S 単 25号
					-	
	合 計				1,230	

事業名 広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷 3 期 工事名 R 7 波耕 広域 阿南丹生谷 3 期 橋梁補修工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	   単				1,230	
	1 189				.,=00	
	* * * B 単 - 4号 * * *					
	モルタル取壊し 基礎コンクリート		m²		1.000 m	歩A 引当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	1,033		S単 23号
	合 計				1,033	
	<u></u>				1,033	
	* * * B 単 - 5号 * * *					
	コンクリート取壊し 基礎コンクリート		m3		1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,受ける,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,530	19,530	S単 14号
	合 計				19,530	
	単 価				19,530	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
	モルタル取壊し 既設目地部		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	1,033	1,033	S単 23号
	合 計				1,033	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,033	
	* * * B単 - 7号 * * *					
	殼運搬処理工					步A
	SP 殼運搬		m3		1.000 mS	当たり算出
	コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	3,513	3.513	S単 20号
	処分費用			,,,,,,	5,515	
	鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	1,700	1,700	S単 11号
	合 計				5.040	
	合 計				5,213	
	単 価				5,213	
	*** B単- 8号 ***					
	チッピング					步 A
			m²		1.000 m	当たり算出
	打継面処理 (チッピング)					
	チッピング	1.000	m²	2,389	2,389	S単 31号
	合 計				2,389	
					2,000	
	単 価				2,389	
	* * * B 単 - 9号 * * *					
	コンクリート					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		_			
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	44,210	44,210	S単 32号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18-8-40(高炉B) W/C60%					
	合 計				44,210	
	単 価				44,210	
	* * * B 単 - 10号 * * *					
	型枠		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,718	9,718	S単 27号
	合 計				9,718	
	単 価				9,718	
	* * * B単 - 11号 * * *					
	目地材		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	4,065	4,065	S単 28号
	合 計				4,065	
	単 価				4,065	
	* * * B単 - 12号 * * *					
	無収縮モルタル		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出

事業名 広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷 3 期 工事名 R 7 波耕 広域 阿南丹生谷 3 期 橋梁補修工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	モルタルエ					
	モルタル,床,30mm	1.000	m²	2,031	2,031	S単 15号
	A +1				0.004	
	合 計				2,031	
	 				2,031	
					2,001	
	* * * B単 - 13号 * * *					
	型枠		m²		4 000	歩 A 引当たり算出
	SP 型枠		m		1.000 ff	リヨにリ昇山
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,718	9,718	S単 27号
	A ±1					
	合 計				9,718	
	単価				9,718	
					,	
	* * * B 単 - 14号 * * *					
	PC穴あき床版					步A
			枚		1.000 核	当たり算出
	PC穴あき床版【暫定単価】	4 000	.,	20, 400	00.400	
		1.000	枚	82,100	82,100	S単 10号
	合 計				82,100	
	単 価				82,100	
	* * * B単 - 15号 * * *					
	組立歩道既設床版					步A
	撤去工		枚		1.000 枚	当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	組立歩道既設床版【暫定単価】					
	徹去工	1.000	枚	141,724	141,724	T単 1号
	合 計				141,724	
	H #!				,	
	単価				141,724	
	* * * B 単 - 16号 * * *					
	組立歩道既設床版					步A
	设置工		枚		1.000 核	当たり算出
	組立歩道既設床版【暫定単価】 設置工	1.000	枚	170,896	170 806	   T 単 2号
	双旦上	1.000	1X	170,090	170,030	1 = 25
	合 計				170,896	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				170,896	
	+ IW				170,030	
	* * * B単 - 17号 * * *					
;	流し鉄筋					步A
			ton		1.000 tor	当たり算出
I	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	170,162	170 162	S単 16号
,	50343,013, 放销追彻,101不凋,*,無0, 放销追彻(切未無0),10%不凋	1.000	ton	170, 102	170, 102	3年 105
	合 計				170,162	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				170,162	
					, 102	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
						步 A
			m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	【ガードパイプ撤去】					
	部材撤去(パイプのみ),パイプ撤去, - ,Bp•Cp種,受ける,無し	1.000	m	944	944	S 単 18号
	合 計				944	
	単価				944	
	里 1畑				944	
	* * * B単 - 19号 * * *					
	ガードパイプ復旧					歩Α
			m		1.000 m	当たり算出
	【ガートルペプ・設置】	4 000		4 204	4 204	C ** 47 P
	部材設置(パイプのみ),パイプ設置,-,Bp・Cp種,-,受ける,無し,直線部,-,-	1.000	m	1,364	1,304	S単 17号
	合 計				1,364	
	単 価				1,364	
	* * * B 単 - 20号 * * *					
	足場工					步A
			掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
	足場工	1.000	掛㎡	4,625	4 005	S単 19号
	あり,単管,あり	1.000		4,625	4,020	3 里 19亏
	合 計				4,625	
	単 価				4,625	
	——————————————————————————————————————				4,023	
	* * * B単 - 21号 * * *					
	舗装版切断工					歩 A
			m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 舗装版切断					
	アススファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	672.9	673	S単 26号
	合 計				673	
	単 価				673	
	* * * B 単 - 22号 * * *					
						步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,60.0km以下,	1.000	m3	7,112	7,112	S単 21号
	処分費用					
	建設汚泥	1.000	m3	14,000	14,000	S単 12号
	合 計				21,112	
	単 価				21,112	
					,	
	* * * B 単 - 23号 * * *					
	舗装版破砕工					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕					
	アススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	571.9	572	S 単 24号
	合 計				572	
					0.2	
	単 価				572	
	*** B単- 24号 ***					

事業名 広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷 3 期 工事名 R 7 波耕 広域 阿南丹生谷 3 期 橋梁補修工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	アスファルト舗装工					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(歩道部)	4 000	2	4 070	4 070	6 W 44 F
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,あり,再生密粒度	1.000	m²	1,970	1,970	S単 30号
	(13)					
	SP 下層路盤(歩道部)					
	50mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-30	1.000	m²	765.2	765	S 単 29号
	合 計				2,735	
	 				0.705	
	平 1個				2,735	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
	<b>殼運搬処理工</b>					步 A
	OD THE VEH LEE		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	1.000	0	4.700	4 700	C # 00 P
	舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,39.0km以下, 処分費用	1.000	m3	4,766	4,766	S単 22号
	アスファルト殻	1.000	m3	1,600	1,600	S 単 13号
	777777			.,000	.,000	- 10 J
	合 計				6,366	
	W					
	単価				6,366	
	* * * B 単 - 26号 * * *					
	交通誘導警備員					步A
			人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B	4 000		45.000	45.000	- "
		1.000	人	15,300	15,300	S単 6号
	合 計				15,300	
					15,300	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				15,300	