

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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

項目名	内 容
事業主体名	南部県民局農林水産部（阿南）農村整備
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事
施工場所	阿南市那賀川町
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	阿南 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 1 1 月
単価期適用年月	令和 7 年 1 1 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 1 2 号 A
電力会社名	四国電力

事業名	経営体育成基盤整備事業	芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体	芳崎 舗装工事

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

項目名	内 容
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事
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	舗装工事
工種体系区分	舗装工事
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	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	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			5,536,000	
2 · 工事原価			4,479,000	
3 純工事費			3,135,000	
4 · · 直接工事費			2,662,000	
5 · · · 直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,662,000	
6 · · · 直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 · · 間接工事費			1,817,000	
8 · · · 共通仮設費			473,000	
9 · · · · 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 · · · · 運搬費~營繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)				
2,662,000 × ((17.090*1.000+0.000)*1.000*1.040*1.000)	17.770	%	473,000	
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	0	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 補装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 補装工事

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)			
	2,662,000 × (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			1,344,000	
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)			
	3,135,000 × ((40.830*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	42.870	%	1,344,000
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)			

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

項目名	数量	単位	金額	備考
$4,479,000 \times (23.570 * 1.000 + 0.04)$	23.610	%	1,057,000	
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)			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				
$5,536,000 \times 3.870$	3.870	%	214,000	

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 補装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 補装工事

名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工を除く)				2,662,000	
・ 土工	1.000	式		17,000	
・・掘削工	1.000	式		17,000	
掘削	11	m ³	1,104	12,144	歩A・単A B単 1号
土砂等運搬	11	m ³	432	4,752	歩A・単A B単 2号
合 計				16,896	
・ 補装工	1.000	式		2,645,000	
・・補装準備工	1.000	式		211,000	
不陸整正	1,279	m ²	165	211,035	歩A・単A B単 3号
合 計				211,035	
・・アスファルト補装工	1.000	式		2,434,000	
上層路盤(車道・路肩部)	108	m ²	548	59,184	歩A・単A B単 4号
表層(車道・路肩部)	1,279	m ²	1,857	2,375,103	歩A・単A B単 5号
合 計				2,434,287	

単価型明細ブロック表 単価期A (1 / 2)

事業名	経営体育成基盤整備事業 芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体 芳崎 輸装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 輸装工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * B 単 - 1号 * * *					
	掘削		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準, -, -, -	1.000	m ³	1,104	1,104	S 単 1号
	合 計				1,104	
	单 価				1,104	
	* * * B 単 - 2号 * * *					
	土砂等運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パック枕山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以	1.000	m ³	431.7	432	S 単 2号
	下					
	合 計				432	
	单 価				432	
	* * * B 単 - 3号 * * *					
	不陸整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し, -, -, なし,	1.000	m ²	164.5	165	S 単 3号
	合 計				165	
	单 価				165	

単価型明細ブロック表 単価期A (2 / 2)

事業名	経営体育成基盤整備事業	芳崎地区
工事名	R 7 阿耕 経営体	芳崎 舗装工事

工事別工事名: R 7 阿耕 経営体 芳崎 舗装工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 4号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)碎石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²	548.1	548	S 単 4号
	合 計				548	
	单 価				548	
	*** B 単 - 5号 ***					
	表層(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
	SP表層(車道・路肩部)再生密粒度アスコン(13) 3.0m超,40mm,各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),フライコート各種,なし,密粒度アスコン(2 0)	1.000	m ²	1,857	1,857	S 単 5号
	合 計				1,857	
	单 価				1,857	