

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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 桑野川 阿南・山口 堤防舗装工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
河川修繕		式	1		9,298,962		
河川土工		式	1		796,702		
盛土工		式	1		288,376		
路肩盛土		m3	110	338.6	37,246		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	2,123	233,530		単 2号
土材料		m3	110	160	17,600		単 3号
法面整形工		式	1		508,326		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2	780	651.7	508,326		単 4号
管理用通路工		式	1		8,389,620		
舗装工		式	1		7,452,420		
不陸整正	補足材無し	m2	2,700	111.5	301,050		単 5号
路盤	路盤材種類:RC-40,仕上り厚:150mm	m2	2,700	587.5	1,586,250		単 6号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	2,480	2,244	5,565,120		単 7号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 阿土 桑野川 阿南・山口 堤防舗装工事（1）（担い手確保型）	事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
付帯工		式	1		937,200		
車止めポスト	基礎コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所	4	119,000	476,000		単 8号
標識	基礎コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所	4	115,300	461,200		単 9号
仮設工		式	1		112,640		
交通管理工		式	1		112,640		
交通誘導警備員	B	人日	8	14,080	112,640		単 10号
直接工事費		式	1		9,298,962		
共通仮設		式	1		1,480,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,480,000		
純工事費		式	1		10,778,962		
現場管理費		式	1		4,212,000		
工事原価		式	1		14,990,962		
一般管理費等		式	1		3,184,038		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路肩盛土	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	338.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	219.1	219.1		
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	119.5	119.5		
合計						338.6		
単価						338.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	2,123
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km以下	m3	1	2,123	2,123		
合計						2,123		
単価						2,123	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土材料		単位	m3	単位数量	1	単価	160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料		m3	1	160	160		
	合計					160		
	単価					160	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	651.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部,有り,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	1	651.7	651.7		
	合計					651.7		
	単価					651.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	単位数量	1	単価	111.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し, 全ての費用	m2	1	111.5	111.5		
合計						111.5		
単価						111.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路盤	路盤材種類:RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	587.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	587.5	587.5		
合計						587.5		
単価						587.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	2,244
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,244	2,244		
合計						2,244		
単価						2,244	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	車止めポスト	基礎コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	箇所	単位数量	4	単価	119,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	4	1,944	7,776		
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	4	3,524	14,096		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.3	35,740	10,722		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	4	8,037	32,148		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クワッシュャ ン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,203	1,203		
	基面整正		m2	1	446.8	446.8		
	車止めポスト設置	全ての費用	本	8	51,200	409,600		
	合計					475,991.8		
	単価					119,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	標識	基礎コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	箇所	単位数量	1	単価	115,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ60.5,3~4基,無,無,無,有,メッキ品	基	1	54,000	54,000		
	標識板設置 (案内標識[路線番号除く])	新設,2.0m2未満,カブセルフリスム・カブセル レンズ,10m2未満,無,無,無	m2	0.54	113,400	61,236		
	合計					115,236		
	単価					115,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,080	14,080		
	合計					14,080		
	単価					14,080		円/人日