

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 桑野川他 阿南・山口他 堤防舗装工事 (2) (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 【工区1・桑野川】		式	1		7,641,831		
河川土工		式	1		855,651		
盛土工		式	1		340,808		
路肩盛土		m3	130	338.6	44,018		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	2,123	275,990		単 2号
土材料		m3	130	160	20,800		単 3号
法面整形工		式	1		514,843		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2	790	651.7	514,843		単 4号
管理用通路工		式	1		6,673,540		
舗装工		式	1		5,736,340		
不陸整正	補足材無し	m2	2,100	111.5	234,150		単 5号
路盤	路盤材種類:RC-40,仕上り厚:150mm	m2	2,100	587.5	1,233,750		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:3.0m超	m2	1,730	2,156	3,729,880		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 桑野川他 阿南・山口他 堤防舗装工事 (2) (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
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	240	2,244	538,560		単 8号
付帯工		式	1		937,200		
車止めポ ^ス	基礎コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所	4	119,000	476,000		単 9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 10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 11号
直接工事費		式	1		7,641,831		
共通仮設		式	1		1,267,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,267,000		
純工事費		式	1		8,908,831		
現場管理費		式	1		3,596,000		
工事原価		式	1		12,504,831		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 阿土 桑野川他 阿南・山口他 堤防舗装工事 (2) (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 【工区2・蛭地川】		式	1		1,125,385		
管理用通路工		式	1		702,925		
舗装工		式	1		702,925		
不陸整正	補足材無し	m2	310	111.5	34,565		単 12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:3.0m超	m2	310	2,156	668,360		単 13号
仮設工		式	1		422,460		
工事用道路工		式	1		394,300		
工事用道路撤去・整地	RC撤去、整地(土砂)	m3	100	3,943	394,300		単 14号
交通管理工		式	1		28,160		
交通誘導警備員	B	人日	2	14,080	28,160		単 15号
直接工事費		式	1		1,125,385		
共通仮設		式	1		196,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		196,000		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 阿土 桑野川他 阿南・山口他 堤防舗装工事 (2) (担い手確保型)	事業区分	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
純工事費		式	1		1,321,385		
現場管理費		式	1		555,000		
工事原価		式	1		1,876,385		
一般管理費等		式	1		395,615		
工事価格		式	1		2,272,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		227,200		
工事費計		式	1		2,499,200		

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:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,156
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,156	2,156		
合計						2,156		
単価						2,156	円/m ²	

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	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/m ³ 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/m ²	

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	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, 再生グラッサン 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 10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 11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	

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 12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 13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:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,156
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,156	2,156		
合計						2,156		
単価						2,156	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 14号	工事用道路撤去・整地	RC撤去、整地(土砂)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,943
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満	m3	1	302.2	302.2	現場	
土砂等運搬		標準, ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下	m3	1	1,509	1,509	現場→仮置場	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	119.5	119.5	仮置場	
土砂等運搬		標準, ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km以下	m3	1	1,732	1,732	土場→現場	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	119.5	119.5	現場	
土材料			m3	1	160	160		
合計						3,942.2		
単価						3,943	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 15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	