

## 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 岡川 阿南・宝田 河川工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		24,721,839		
法覆護岸工		式	1		23,121,338		
河川土工		式	1		164,528		
掘削		m3	70	302.2	21,154		単 1号
法面整形(盛土部)		m2	220	651.7	143,374		単 2号
作業土工		式	1		2,864,410		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	530	302.2	160,166		単 3号
埋戻し	土質:土砂	m3	170	2,920	496,400		単 4号
基面整正		m2	880	446.8	393,184		単 5号
土砂運搬処分	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	410	4,426	1,814,660		単 6号
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		20,092,400		
現場打基礎コンクリート 【1号基礎】	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:50cm	m	296	16,170	4,786,320		単 7号
現場打基礎コンクリート 【2号基礎】	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:50cm	m	37	16,940	626,780		単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・宝田 河川工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
平ブロック張	ブロック規格:控120mm	m2	879	16,700	14,679,300		単 9号
付帯道路工		式	1		984,391		
アスファルト舗装工 (舗装打換)		式	1		984,391		
舗装版切断		m	300	649.4	194,820		単 10号
舗装版破碎積込		m2	150	1,453	217,950		単 11号
アスファルト殻運搬処分		m3	7	4,085	28,595		単 12号
不陸整正		m2	148	111.5	16,502		単 13号
路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	148	469.6	69,500		単 14号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	148	3,088	457,024		単 15号
構造物撤去工		式	1		362,670		
構造物取壊し工		式	1		362,670		
コンクリート取壊し運搬処分	構造物区分:無筋構造物	m3	33	10,990	362,670		単 16号
仮設工		式	1		253,440		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 阿土 岡川 阿南・宝田 河川工事（1）（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
交通管理工		式	1		253,440		
交通誘導警備員	B	人日	18	14,080	253,440		単 17号
直接工事費		式	1		24,721,839		
共通仮設		式	1		2,624,950		
共通仮設費		式	1		211,950		
技術管理費		式	1		211,950		
土質等試験費		式	1		211,950		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		2,413,000		
純工事費		式	1		27,346,789		
現場管理費		式	1		9,301,000		
工事原価		式	1		36,647,789		
一般管理費等		式	1		7,025,211		
工事価格		式	1		43,673,000		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	211.95千円	式	1		211,950			
合計					211,950			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
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	
合計						302.2	
単価						302.2	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	法面整形(盛土部)	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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
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		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,920	2,920		
合計						2,920		
単価						2,920	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446. 8
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	446. 8	446. 8		
	合計					446. 8		
	単価					446. 8	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	土砂運搬処分	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	4, 426
	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, 2. 5km以下	m3	1	2, 626	2, 626		
	処分費(m3)		m3	1	1, 800	1, 800		
	合計					4, 426		
	単価					4, 426	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	現場打基礎コンクリート 【1号基礎】	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:50cm	単位	m	単位数量	10	単価	16,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	2.1	76,990	161,679		
合計						161,679		
単価						16,170	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	現場打基礎コンクリート 【2号基礎】	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:50cm	単位	m	単位数量	10	単価	16,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	2.2	76,990	169,378		
合計						169,378		
単価						16,940	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	平ブロック張	ブロック規格:控120mm	単位	m2	単位数量	879	単価	16,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個以上, 平ブロック各種, 再生砕石 RC-40, 1.0m3を超え3.0m3以下, 不要, 有り, 有り, 5.0個を超え15.0個以	m2	879	15,770	13,861,830		
材料費(個)			個	1,167	700	816,900		
合計						14,678,730		
単価						16,700	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価	649.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	舗装版破碎積込	単位	m2	単位数量	1	単価	1,453	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用		m2	1	1,453	1,453	
合計							1,453	
単価							1,453	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	アスファルト殻運搬処分	単位	m3	単位数量	1	単価	4,085	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 3.5km以下, 全ての費用		m3	1	2,285	2,285	
処分費(m3)				m3	1	1,800	1,800	
合計							4,085	
単価							4,085	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	不陸整正		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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	469.6
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)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	469.6	469.6		
合計						469.6		
単価						469.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	3,088
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未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	3,088	3,088		
合計						3,088		
単価						3,088	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	コンクリート取壊し運搬処分	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	10,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物, 無し, 無し, 不要, 有り, 3.3以下	m3	1	10,983	10,983		
合計						10,983		
単価						10,990	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	