

## 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 7 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事				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		3,380,172		
河川土工		式	1		181,400		
掘削工		式	1		55,200		
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量: 小規模(標準)	m3	50	1,104	55,200		単 1号
盛土工		式	1		126,200		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20	6,310	126,200		単 2号
法覆護岸工		式	1		2,297,446		
作業土工		式	1		195,210		
床掘り	土質:土砂	m3	50	2,043	102,150		単 3号
埋戻し	土質:土砂	m3	30	3,102	93,060		単 4号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		2,102,236		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:430cm, 高さ:30cm	m	22	8,073	177,606		単 5号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:控350mm	m2	61	24,270	1,480,470		単 6号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事				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
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	73,330	146,660		単 7号
足場		掛m2	60	3,635	218,100		単 8号
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	79,400	79,400		単 9号
擁壁護岸工		式	1		296,190		
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		296,190		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	3	77,900	233,700		単 10号
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	62,490	62,490		単 11号
付帯工		式	1		306,114		
付帯施設工		式	1		306,114		
砕石舗装 (管理用道路)	RC-40	m2	60	951	57,060		単 12号
境界壁	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	31	8,034	249,054		単 13号
仮設工		式	1		299,022		
土留・仮締切工		式	1		299,022		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 勝浦川 上勝・正木 河川工事				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
土のう	大型土のう規格:耐候性(3年対応)	袋	38	7,869	299,022		単 14号
直接工事費		式	1		3,380,172		
共通仮設		式	1		661,000		
共通仮設費		式	1		105,000		
準備費		式	1		105,000		
伐木撤去作業		式	1		105,000		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		556,000		
純工事費		式	1		4,041,172		
現場管理費		式	1		1,815,000		
工事原価		式	1		5,856,172		
一般管理費等		式	1		1,361,828		
工事価格		式	1		7,218,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		721,800		

# 設計内訳書 (本01)

[illegible]

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	伐木撤去作業						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
伐木撤去作業		式	1		105, 000		
合計					105, 000		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,104
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	m3	1	1,104	1,104		
合計						1,104		
単価						1,104	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,310	6,310		
合計						6,310		
単価						6,310	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 3号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,043
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	1	2,043	2,043		
合計						2,043		
単価						2,043	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						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	3,102
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	3,102	3,102		
合計						3,102		
単価						3,102	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:430cm, 高さ:30cm	単位	m	単位数量	22	単価	8,073
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	88,800	177,600		
合計						177,600		
単価						8,073	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:控350mm	単位	m2	単位数量	1	単価	24,270
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 無(胴込のみ), 0.2m3/m2, 18-8-40(高炉)	m2	1	24,270	24,270		
合計						24,270		
単価						24,270	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 7号	現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	ｺﾝｸﾘｰﾄ規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	2	単価	73,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ		18-8-40(高炉), 一般養生	m3	2	72,910	145,820		
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.2	4,163	832.6		
合計						146,652.6		
単価						73,330	円／m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 8号	足場		単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	3,635	3,635		
合計						3,635		
単価						3,635	円／掛m2	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 9号	現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	79,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1	79,400	79,400		
合計						79,400		
単価						79,400	円／m3	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月		2025. 11	
						歩掛適用年月		2025. 11	
						労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
単 10号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	77,900	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	77,900	77,900			
合計						77,900			
単価						77,900	円／m3		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 11号	平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	62,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	43,730	43,730		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	14	1,340	18,760		
合計						62,490		
単価						62,490	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 12号	碎石舗装 (管理用道路)	RC-40	単位	m2	単位数量	1	単価	951
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm,1層施工,再生クラッシュラン RC-40,全ての費用	m2	1	951	951		
合計						951		
単価						951	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	境界壁	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	8,034
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.45	41,510	18,679.5		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6	9,718	58,308		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラ ン 40〜0, 全ての費用	m2	2.5	1,340	3,350		
合計						80,337.5		
単価						8,034	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土のう	大型土のう規格:耐候性(3年対応)	単位	袋	単位数量	1	単価	7,869
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	1	7,869	7,869		
合計						7,869		
単価						7,869	円/袋	