#### 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。

# 設計内訳書(本01)

工事名 R7徳土 園瀬川 佐・下 河道	道掘削工事(2)			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		15, 972, 425			
河川土工								
		式	1		14, 998, 284			
掘削工								
		式	1		711, 390			
掘削	土質: 土砂, 施工方法: オープ ンカット, 押土: 無し, 障害: 無し, 施工数量: 5,000m3未満						単 1号	
		m3	2, 300	309. 3	711, 390			
盛土工								
		式	1		2, 376			
整地	作業区分:敷均し(ルーズ)						単 2号	
		m3	20	118.8	2, 376			
残土処理工								
		式	1		14, 284, 518			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 3号	
		m3	270	1, 549	418, 230			
積込(ハーズ)	土質: 土砂, 作業内容: 土量50,000m3未満						単 4号	
		m3	270	224. 4	60, 588			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 5号	
		m3	2, 550	3, 614	9, 215, 700			
残土等処分							単 6号	
		m3	2, 550	1,800	4, 590, 000			
仮設工								
		式	1		974, 141			
工事用道路工								
		式	1		236, 541			

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7徳土 園瀬川 佐・下 河i	道掘削工事(2)				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
工事用道路盛土	施工幅員: 4.0m以上						単 7号
設置		m3	250	118.8	29, 700		
工事用道路					,		単 8号
撤去		m3	250	224. 4	56, 100		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・ 撤去	mo	200	221.1	00,100		単 9号
	1HX ZX	m2	84	1, 132	95, 088		
仮設水路		1112	01	1, 132	33,000		単 10号
掘削		m3	130	309. 3	40, 209		
仮設水路		IIIO	130	309.3	40, 209		単 11号
埋戻		0	100	110.0	15 444		
汚濁防止工		m3	130	118.8	15, 444		
13,53,53		<u> </u>			050 000		
汚濁防止フェンス	作業区分:設置·撤去	式	1		278, 600		単 12号
1 3 12003 1127 2077							12.3
交通管理工		m	20	13, 930	278, 600		
<b>人</b> 地百在工							
交通誘導警備員		式	1		459, 000		単 13号
父 <b>迪</b> 誘导書佣貝							平 13万
かて中曲		人日	30	15, 300	459, 000		
接工事費							
		式	1		15, 972, 425		
通仮設							
		式	1		1, 670, 016		
共通仮設費							
		式	1		350, 016		
運搬費							
		式	1		146, 016		

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 園瀬川 佐・下 河道掘削工		事業区分 工事区分	事業区分 河川維持·修繕 工事区分 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
仮設材運搬費							単 14号
		t	14. 4	10, 140	146, 016		
技術管理費							
		式	1		204, 000		
土質等試験費							内 1号
		式	1		204, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 320, 000		
純工事費							
		式	1		17, 642, 441		
現場管理費							
		式	1		5, 245, 000		
工事原価							
		式	1		22, 887, 441		
一般管理費等							
		式	1		3, 858, 559		
工事価格							
		式	1		26, 746, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		2, 674, 600		
工事費計							
		式	1		29, 420, 600		

	一式当り内訳書						2025. 08 2025. 08 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)	204千円	-1-			004.000		
		式	1		204, 000		
合計					204, 000		

- 4 -

	1次単価表					2025. 08
					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
超 1号 掘削	土質: 土砂, 施工方法: オープンカット, 押土:無し, 障害: 無し, 施工数量: 5,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価 309.3
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	309. 3	309. 3	
合計					309. 3	
₩ tur					200 0	円/m3

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2025.08	
単 2号 整地	作業区分:敷均し(ルーズ)	単位	m3	単位数量	1	単価	118. 8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	118.8	118.8		
合計					118.8		
単価					118.8	円/m3	

309.3

	1 次単価表					2025. 2025. 1. 000	
単 3号 土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 549
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	標準, バックホウ山積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, 549	1, 549		
合計					1,549		
Ц н					1,010		

単価

	1次単価表					単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000	
単 4号 積込(ルース*)	土質: 土砂, 作業内容: 土量50, 000m3 未満 単位 m3 単位数量			1	単価	224. 4	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ハーズ)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	224. 4	224. 4		
合計		in o	-		224. 4		
単価					224. 4	円/m3	

円/m3

1,549

		1次单位	西麦	長
 	上砂笔運搬	十質: 十砂(岩塊・玉石湿り十会まり)		

単価使用年月2025.08歩掛適用年月2025.08労務調整係数1.000-00000 0.0 0

					力伤训玺怀奴	1.000	J=00000 0.0 0
単 5号 土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 614
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4 9.5km以下	m3	1	3, 614	3, 614		
合計					3, 614		
単価					3, 614	円/m3	

1	次単価表
1	八十川八

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- 9 <b>(</b> 1				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 6号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価 1,800		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分								
		m3	1	1,800	1,800			
合計					1,800			
単価					1,800	円/m3		

		単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 2025.						
1次単価表								0-00000 0.	0 0
単 7号	工事用道路盛土 設置	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価		118.8
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ハーズ),標準(10,000m3未満), 無し	_						
			m3	1	118.8	118.8			
	合計					118.8			
	単価					118.8	円/m3		

	単価使用年月 2025.08   歩掛適用年月 2025.08   労務調整係数 1.000-0000			0				
単 8号 <mark>工事用道路</mark> 撤去		単位	m3	単位数量	1	単価		24. 4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込 (ハーズ)	土砂, 土量50,000m3未満							
		m3	1	224. 4	224. 4			
合計					224. 4			
単価					224. 4	円/m3		

	単価使用年月2025.0歩掛適用年月2025.0労務調整係数1.000-			0				
単 9号 敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作 業区分:設置·撤去	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 1;	.32
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
敷鉄板設置·撤去	設置·撤去							
		m2	1	392.8	392.8			
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm),無,68日,無,有							
		枚	0. 2	3, 694	738.8			

合計

単価

	単価使用年月 2025.08   歩掛適用年月 2025.08   労務調整係数 1.000-0000						
単 10号 <mark>仮設水路</mark> 掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	309. 3
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	309. 3	309.3		
合計					309. 3		
単価					309. 3	円/m3	

- 9 -

円/m2

1, 131. 6

1, 132

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000					
単 11号 仮設水路 埋戻		単位	m3	単位数量	1	単価	118.8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	118.8	118.8		
合計					118.8		

単価

	単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-0000						
単 12号 汚濁防止フェンス	作業区分:設置·撤去	単位	m	単位数量	1	単価	13, 930
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェンス	設置·撤去						
		m	1	13, 930	13, 930		
合計					13, 930		
単価					13, 930	円/m	

円/m3

118.8

	単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-0000						
単 13号 交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	77 477 HAVE 171-98	単価	15, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人	目

- 11 -

# 1次単価表

単価使用年月 2025. 08 歩掛適用年月 2025. 08

		1 //-				労務調整係数	1.000	-00000 0.0 0
単 14号	<b>反設材運搬費</b>		単位	t	単位数量	1	単価	10, 140
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設材等の遺 (鋼矢板、H形	重搬 鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道·東北·北陸·中·四国·九州,18 km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	1	3, 570	3, 570		
仮設材等の遺 (鋼矢板、H形	重搬 鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道·東北·北陸·中·四国·九州,18 km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	1	3, 570	3, 570		
仮設材等の積	責込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						
			t	1	3,000	3,000		
	合計					10, 140		
	単価					10, 140	円/t	