### 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。

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 6 徳土 神田瀬川 小・小松 l)	島 河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	海岸整備 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	
堤·護岸								
		式	1		14, 280, 634			
擁壁護岸工			1		11, 200, 001			
		式	1		6, 791, 359			
作業土工		20	1		0, 101, 000			
		式	1		136, 365			
床掘り	土質: 土砂	II,	1		150, 500		単 1号	
			1.5	1 044	00 100			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	15	1, 944	29, 160		単 2号	
工的分层加							7 2/3	
残土等処分		m3	15	5, 347	80, 205		単 3号	
发上寺处分							平 3万	
late Dife over		m3	15	1,800	27, 000			
擁壁工								
		式	1		6, 654, 994			
張コンクリート							内 1号	
		式	1		6, 654, 994			
護岸基礎工								
		式	1		2, 322, 810			
矢板工								
		式	1		2, 322, 810			
軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式:Ⅱ型,軽量鋼平均矢板長さ:2m,矢板根入長:1.5m						単 4号	
		枚	315	7, 374	2, 322, 810			
構造物撤去工			010	., 1	2, 322, 010			
		式	1		55, 200			
構造物取壊し工		14	1		55, 200			
		<u> </u>	1		FF 000			
		式	1		55, 200			

# 設計內訳書(本01)

事名 R 6 徳土 神田瀬川 小・小松島 )	河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	海岸整備 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	
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物						単 5号	
		m3	4	13,800	55, 200			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		mo	1	10,000	00,200			
		式	1		5, 111, 265			
上留・仮締切工		I,	1		5, 111, 205			
					0 454 005			
大型土のう工		式	1		3, 474, 667		単 6号	
八王工**/ 7工							7. 07	
Till   00 > 44571   VT   60   445 fem   // 247 / fe		袋	267	7, 993	2, 134, 131		274 5 11	
大型土のう積込・運搬・荷卸(往復							単 7号	
		袋	267	3, 902	1, 041, 834			
土のう袋処分							内 2号	
		式	1		24, 880			
シート張工							内 3号	
		式	1		63, 447			
敷鉄板工					00, 11.		単 8号	
		m2	450	467. 5	210, 375			
		1112	450	407.5	210, 373			
		_ <u>_</u>			404-040			
ポンプ設置・撤去		式	1		424, 918		単 9号	
							7 33	
4° 1/7° +11-44	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	箇所	1	82, 630	82, 630		W 10 P	
ポンプ排水 運転	沙小・エ・リル 上40 (IIIo/ II) 不何, が小刀 広・F来時排水						単 10号	
		日	36	9, 508	342, 288			
5濁防止工								
		式	1		564,000			
汚濁防止フェンス	作業区分: 設置・撤去						単 11号	
		m	40	14, 100	564, 000			

# 設計内訳書(本01)

工事名 R 6 徳土 神田瀬川 小・小松島 河川コ )	工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	海岸整備 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		647, 680			
交通誘導警備員					,		単 12号	
		人目	46	14, 080	647, 680			
直接工事費				,	,			
		式	1		14, 280, 634			
共通仮設			-		, >, 001			
		式	1		2, 202, 210			
共通仮設費					, -,			
		式	1		313, 210			
運搬費					,			
		式	1		102, 560			
仮設材運搬費			_				単 13号	
		t	16	6, 410	102, 560			
技術管理費				-,				
		式	1		210, 650			
土質等試験費							内 4号	
		式	1		210, 650			
共通仮設費 (率計上)			-		==0,000			
		式	1		1, 889, 000			
純工事費			-		2, 555, 666			
		式	1		16, 482, 844			
現場管理費			1		10, 102, 011			
		式	1		4, 842, 000			
工事原価			1		1, 012, 000			
		式	1		21, 324, 844			

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 6 徳土 神田瀬川 小・小松島 河 )	事名 R6徳土 神田瀬川 小・小松島 河川工事(1)(担い手確保型)						
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
一般管理費等							
		式	1		4, 328, 156		
工事価格							
		式	1		25, 653, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		2, 565, 300		
工事費計							
		式	1		28, 218, 300		

## 一式当り内訳書

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

				<u> </u>		方務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 1号 張コンクリート							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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), 養生無し,全ての費用	m3	93	34, 840	3, 240, 120		
型枠	化粧型枠, 鉄筋·無筋構造物						
		m2	94	12, 080	1, 135, 520		
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物						
		m2	87	8, 876	772, 212		
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0,全ての費用						
基面整正		m2	29	1, 296	37, 584		
基 田 発 止		m2	29	446. 8	12, 957		
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10				,		
		m2	9	4, 937	44, 433		
足場工	単管傾斜足場,不要,標準(1.0)						
		掛m2	200	3, 357	671, 400		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満						
		孔	719	591.5	425, 288		
鉄筋工[市場単価]	SD295 D16, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満 含む), 差筋及び杭頭処理	t	0. 22	167, 000	36, 740		
ズレ止鉄筋							
		本	630	412.6	259, 938		
材料費(m)							D300
		m	0.8	1,530	1, 224		
材料費(m)		m	0.7	419	200		D125
材料費(m)		m	0.7	412	288		D125

## 一式当り内訳書

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

				• •		<b>万務調整係</b> 級	1.000-00000 0.0 0
内 1号 張コンクリート							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費(個)		個	7	2, 470	17, 290		足掛金物
				,	,		
合計					6, 654, 994		

一式当り	内訳書
------	-----

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

						,	
内 2号 土のう袋処分							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)							
		t	0.6	34,000	20, 400		
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t級、吊能力2.9t, 無し,17.0km以下						
		t	0.6	7, 467	4, 480		
合計					24, 880		

# 一式当り内訳書

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

内 3号 >- ト張工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
吸出し防止材設置		m2	222	285.8	63, 447		ブルーシート#3000同等以上
合計					63, 447		

#### 単価使用年月 2024. 07 一式当り内訳書 歩掛適用年月 2024. 07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 土質等試験費 内 4号 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) 210.65千円 式 210,650 1 合計 210,650

- 8 -

			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					
単 1号	床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 944
	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	1, 944	1,944		
	合計					1, 944		
	単価					1,944	円/	m3

	1次単価表							
単 2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	5, 347	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 27.0km以下	m3	1	5, 347	5, 347			
合計					5, 347			
単価					5, 347	円/m3		

	1次単価表							
単 3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		
処分費(m3)								
		m3	1	1,800	1,800			
合計					1,800			
単価					1,800	円/m3		

1次単価表						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単 4号 軽量鋼矢板	軽量鋼矢板型式:Ⅱ型,軽量鋼平均矢 板長さ:2m,矢板根入長:1.5m	単位	枚	単位数量	1	単価	7, 374
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料						
		枚	1	4, 820	4,820		
軽量鋼矢板打込工							
		枚	1	2, 554	2, 554		
合計					7, 374		
単価					7, 374	円/枚	

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 1.000-0000		
単 5号 コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	13, 800
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,必要,有り,5.7以下	m3	1	13, 796	13, 796		
合計					13, 796		
単価					13, 800	円/n	3

- 11 -

#### 単価使用年月 2024. 07 1次単価表 歩掛適用年月 2024. 07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 大型土のう工 単 6号 単位 袋 単位数量 単価 7,993 1 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 製作,流用土 大型土のう工 袋 5,910 1 5,910 大型土のう工 設置 袋 1 1,408 1,408 大型土のう工 撤去,6m以下 袋 674.9 1 674.9 合計 7, 992. 9 単価 円/袋 7,993

	1次1	単価表	专		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00000 0. 0 0		
対型土のう積込・運搬・荷卸(往復		単位	袋	単位数量	1	単価 3,902		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (西光寺橋ヤード)		100		212				
運搬 (西光寺橋ヤード〜現場)		袋	1	219	219			
New Lieu		袋	1	1,732	1,732			
運搬 (現場~西光寺橋ヤード)		袋	1	1,732	1,732			
荷卸 (西光寺橋ヤード)		袋	1	219	219			
		3%	1	213	219			
合計					3, 902			
単価					3, 902	円/袋		

1次単価表							2024		
		1 火	平川川之	文			2024	0-00000 0.0	0 0
単 8号	敷鉄板工		単位	m2	単位数量	力分剛正序数 450	単価		467. 5
	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	450	374. 2	168, 390			
敷鉄板賃料	ł	22×1,524×6,096(mm),無,36日,無, 有							
			枚	10	4, 196	41, 960			
	合計					210, 350			

単価

1次単価表						2024. 07 2024. 07 1. 000-00000	0.0 0
単 9号 <sup>ポンプ</sup> 設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	82, 630
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去		箇所	1	82, 630	82, 630		
合計					82, 630		
単価					82, 630	円/箇所	

467.5

円/m2

		1次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 10号	ポンプ排水運転	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	9, 508
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ポンプ運転	S .	0以上40(m3/h)未満,作業時排水						
			目	1	9, 508	9, 508		
	合計					9, 508		

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	2024. 07 2024. 07 1. 000-00000 0. 0	) 0
単 11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 14, 1	00
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	14, 100	14, 100		
合計					14, 100		
単価					14, 100	円/m	

9,508

円/日

	1次単価表					単価使用年月 2024.07	
単 12号 交通誘導警備員		単位	人目	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							
		人目	1	14, 080	14, 080		
合計					14, 080		
					,		
単価					14, 080	円/	人日

	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						
単 13号 仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	6, 410
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道·東北·北陸·中·四国·九州,8km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	1	3, 410	3, 410		
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3, 000	3,000		
合計					6, 410		
単価					6, 410	円/t	