#### 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。

工事名 R 7 吉士 泉谷川 上板・七條他 河道掘削工事 (1)					河川改修 築堤・護岸		
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	式	1		11, 642, 830			
		1		11, 012, 000			
	卡	1		10 068 660			
	10	1		10, 000, 000			
	<del> `</del>	1		050 220			
土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:	10	1		959, 220		単 1号	
無し, 施工数量: 5,000m3未満	0	1 200	200 0	EEC 000			
土質: 土砂, 作業内容: 土量50,000m3未満	m3	1, 800	308.9	556, 020		単 2号	
						7 2 3	
	m3	1,800	224	403, 200			
	式	1		9, 109, 440		単 3号	
						単 3万	
1.66.1 75/円面 工工用 6.1 (A-2-)	m3	1, 800	460.8	829, 440		W . H	
土貨:土砂(岩塊・玉石底り土含む)						単 4号	
	m3	1,800	3,610	6, 498, 000			
						単 5号	
	m3	1,800	990	1, 782, 000			
	式	1		108, 400			
	式	1		108, 400			
				,		単 6号	
	m	16	5, 164	82, 624			
		10	·, 101	52, 621		単 7号	
	m	16	1 611	9E 77G			
		規格 単位 式 式 式 式 式 式 式 式 式	規格 単位 数量   式 1	規格 単位 数量 単価     式 1	大  大  大  大  大  大  大  大  大  大  大  大  大	大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大	

工事名 R 7 吉土 泉谷川 上板・七條(	R 7 吉土 泉谷川 上板・七條他 河道掘削工事 (1) 				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	
仮設工								
		式	1		1, 465, 770			
工事用道路工			1		1, 100, 110			
		式	1		251, 430			
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	14	1		201, 400		単 8号	
		m3	170	1, 479	251, 430			
防塵対策工		ШЭ	170	1,479	251, 430			
20 - Cardina (14 / 21 0		_b			02.242			
散水		式	1		36, 240		内 1号	
HX/IX							r 1 7	
		式	1		36, 240			
/方衡  汐工工								
New New Park.	Madle reg () an in left d.	式	1		795, 600		- H	
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去						単 9号	
		m	60	13, 260	795, 600			
交通管理工								
		式	1		382, 500			
交通誘導警備員	В						単 10号	
		人目	25	15, 300	382, 500			
可川維持					,			
		式	1		2, 861, 398			
堤防養生工			*		2, 001, 000			
		式	1		2, 861, 398			
		14	1		2, 001, 390			
		式	1		0.061.000			
伐木·伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分: 伐竹	式	1		2, 861, 398		単 11号	
DATE DATE (18-11)			_				1- 11.9	
		m2	3, 000	333.8	1, 001, 400			

工事名 R 7 吉土 泉谷川 上板・七條他 河道	事名 R 7 吉土 泉谷川 上板・七條他 河道掘削工事(1)				事業区分 工事区分	河川改修 河川維持		
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	
伐木伐竹運搬							単 12号	
		m3	146	2, 363	344, 998			
処分費(生木根・竹根)							単 13号	
		t	35	25, 000	875, 000			
処分費(生木)							単 14号	
		t	3	15, 000	45, 000			
処分費(竹)							単 15号	
		t	35	17,000	595, 000			
直接工事費								
		式	1		14, 504, 228			
<b>共通仮設</b>								
		式	1		1, 515, 000			
共通仮設費								
		式	1		215, 000			
技術管理費								
		式	1		215, 000			
土質等試験費							内 2号	
		式	1		215, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		1, 300, 000			
<b>吨工事費</b>								
		式	1		16, 019, 228			
現場管理費								
		式	1		5, 126, 000			
工事原価								
		式	1		21, 145, 228			

工事名 R7吉土 泉谷川 上板・七條他 河流	事名 R7吉土 泉谷川 上板・七條他 河道掘削工事(1)					河川改修 河川維持		
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		3, 764, 772			
工事価格								
		式	1		24, 910, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		2, 491, 000			
工事費計								
		式	1		27, 401, 000			

	-	一式当	的内部	書		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
内 1号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額增減	摘要
防塵処理(散水作業)	200m, 50m	□	80	453	36, 240		
合計					36, 240		

		式当	り内割	書		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
内 2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)	215千円						
		式	1		215, 000		
合計					215, 000		

		1次単価表					2025. 2025.	. 07	
			· ' ' '			労務調整係数	1.000	0-00000	0.0 0
単 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		308. 9
	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	308. 9	308.9			
	合計					308.9			
							円/m3		
	単価					308.9			

	1次単価表					単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0		
単 2号 <sup>積込(ルース*)</sup>	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	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーズ)	土砂, 土量50,000m3未満							
		m3	1	224	224			
合計					224			
単価					224	円/m3		

	1 1/2	か出畑ま	<b>±</b>	[	単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07			
	$\perp$ $rac{\ell}{2}$	欠単価表	ζ				-00000 0.0 0	
単 3号 ゴミ等除去工		単位	m3	単位数量	3,000	単価	460.8	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
スケルトンバケット0.8m3用						見積		
		月月	3	94, 000	282, 000			
軽作業員				,	,			
		人	25	17, 136	428, 400			
<b>積込(ルーズ)</b>	土砂, 土量50, 000m3未満	7	20	11,100	120, 100			
	, – ,	m3	2 000	224	672 000			
		GIII	3, 000	224	672, 000			
٨٩١					4 000 400			
合計					1, 382, 400			
						円/m3		
単価					460.8			

- 7 - 徳島県

単価使用年月	2025. 07		
歩掛適用年月	2025. 07		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					分務調整係数	1.000	1.000-00000 0.0 0		
単 4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, 610		
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, 610	3, 610				
合計					3, 610				
単価					3, 610	円/m3			

#### 1次単価表

単価使用年月	2025. 07	
歩掛適用年月	2025. 07	
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

	- V <b>·</b>	1 11-4 >			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 5号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価 990
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分						
		m3	1	990	990	
合計					990	
単価					990	円/m3

	1次単価表						2025 2025 1.00	
単 6号	防護柵再設置(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	5, 164
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置 (材料費を	登工 除く手間のみ)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無	m	1	5, 164	5, 164		
	٨١				3,212			
	合計					5, 164		
	単価					5, 164	円/m	

1次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000	
単 7号 防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	1, 611
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘罗	Ħ.
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無						
		m	1	1, 611	1,611		
合計					1,611		
単価					1, 611	円/m	

- 9 -

#### 単価使用年月 2025.07 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 工事用道路盛土 施工幅員:4.0m以上 単 8号 単位 単位数量 単価 m31 1,479 名称・規格 条件 単位 数量 摘要 単価 金額 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 m31 224 224 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,5 .5km以下 m31 1,032 1,032 路体(築堤)盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し m31 222.8 222.8 合計 1, 478.8 円/m3 単価 1,479

	1次単価表						単価使用年月 2025.07	
		Ⅰ /欠 ೬	赵伽汀	吞		歩掛適用年月	2025.	. 07
					労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0	
単 9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, 260
	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, 260	13, 260		
	合計					13, 260		
	単価					13, 260	円/m	

1次単価表						単価使用年月2025.07歩掛適用年月2025.07労務調整係数1.000-00000	
単 10号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	1	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							
		人日	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人	Ħ

1	次単価	i表
---	-----	----

単価使用年月	2025. 07		
歩掛適用年月	2025. 07		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					方務调登係级	1.000-00000 0.0 0		
単 11号 (伐木·伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐竹	単位	m2	単位数量	1	単価		333.8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木·伐竹(複合)	伐竹,有り,機械施工,全ての費用							
		m2	1	333. 8	333. 8			
合計					333.8			
単価					333.8	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 07			
歩掛適用年月	2025. 07			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

_						労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 12号	伐木伐竹運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	2, 363
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬(伐木	徐根)	機械施工,有り,無し,19.0km以下,全 ての費用						
			m3	1	2, 363	2, 363		
	合計					2, 363		
	単価					2, 363	円/m3	
	•							

1 次単価表					単価使用年月2025.07歩掛適用年月2025.07労務調整係数1.000-00000		
単 13号 処分費(生木根・竹根)		単位	t	単位数量	1	単価	25, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	•	摘要
処分費(t)							
		t	1	25, 000	25, 000		
合計					25, 000		
単価					25, 000	円/t	

1 次単価表						月 2025.07   月 2025.07   数 1.000-00000 0.0 0	
単 14号 処分費(生木)		単位	t	単位数量	1	単価	15, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)							
		t	1	15, 000	15, 000		
合計					15, 000		
単価					15, 000	円/t	

1次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.	
単 15号 処分費(竹)		単位	t	単位数量	1	単価	17, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)		t	1	17,000	17, 000		
合카					17, 000		
単価					17,000	円/t	

- 14 -