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 R 6 吉土 金清川 阿波・市場尾開	緊急河川維持業務				事業区分 工事区分		
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		3, 438, 502		
河川土工							
		式	1		2, 092, 996		
掘削工 (河道掘削工)							
掘削機械搬入搬出		式	1		955, 723		単 1号
7年日173文7以7以7入77以口							平 1 7
掘削	十齊:十砂 施丁方注:上記以外(小相構) 施丁粉量	口	1	43, 600	43, 600		単 2号
7年月1	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)						平 2万
Les Wel	上庭·上孙 佐丁七沙·上部以及(小田塔) 佐丁粉县	m3	200	1, 052	210, 400		ж оп
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 3号
		m3	30	2, 207	66, 210		
河道内小運搬	不整地運搬車						単 4号
		m3	230	597. 2	137, 356		
積込(ルーズ)	土質:土砂						単 5号
		m3	230	926. 9	213, 187		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 6号 現場から
		m3	230	1, 239	284, 970		仮置場
ゴミ等除去工							
		式	1		387, 680		
ゴミ等除去工							単 7号
		m3	230	1,580	363, 400		
ゴミ等処理				,	,		内 1号
		式	1		24, 280		
残土処理工					-,		
		式	1		749, 593		

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 吉土 金清川 阿波・市場原	Z開 緊急河川維持業務				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	
積込(ルーズ)	土質: 土砂						単 8号	
		m3	230	182. 1	41, 883			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 9号 仮置場から	
残土等処分		m3	230	2, 177	500, 710		処分場単 10号	
火工 中尼刀		m3	230	900	207, 000		4 10 9	
		mo	200	300	201,000			
		式	1		1, 345, 506			
坂路工								
		式	1		1, 286, 906			
盛土			_				単 11号	
		m3	150	3, 928	589, 200			
整地	作業区分:敷均し(ルーズ)	IIIO	100	0, 320	505, 200		単 12号	
		0	4	119. 1	476			
土のう	 大型土のう規格:耐候性 短期仮設(1年対応)	m3	4	119.1	470		単 13号	
200		(D)		===			1 10 3	
	種類:廃プラスチック	袋	60	11, 550	693, 000		単 14号	
	国外,加入77477						平 14万	
and a Not defer will area		t	0. 1	42, 300	4, 230			
交通管理工								
		式	1		58, 600			
交通誘導警備員	A						単 15号	
		人目	2	15, 500	31,000			
交通誘導警備員	В				•		単 16号	
		人目	2	13, 800	27, 600			
江事費		,	_	, ~~	2.,000			
		式	1		3, 438, 502			

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 吉土 金清川 阿波・市場尾開 緊	急河川維持業務				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	
共通仮設								
		式	1		669, 295			
共通仮設費								
		式	1		252, 295			
準備費								
		式	1		41, 945			
木根等処分費草							内 2号	
		式	1		41, 945			
技術管理費								
		式	1		210, 350			
土質等試験費							内 3号	
		式	1		210, 350			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		417,000			
純工事費								
		式	1		4, 107, 797			
現場管理費								
		式	1		1, 652, 000			
工事原価								
		式	1		5, 759, 797			
一般管理費等								
		式	1		1, 264, 203			
工事価格								
W that AV dee TI world . L. W that AV dee		式	1		7, 024, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		702, 400			

設計內訳書(本01)

工事名 R6吉土 金清川 阿波・市場尾開	緊急河川維持業務			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
工事費計							
		式	1		7, 726, 400		

一式当	Ŋ	内訳書
-----	---	-----

単価使用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀扬则走床数	1.000 00000 0.0 0
内 1号 ゴミ等処理							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クルーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,6.0km以下						
		t	10	2, 428	24, 280		
合計					24, 280		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 02			
歩掛適用年月	2025. 02			
学 務調整係数	1 000-00000	0.0	0	

木根等処分費 内 2号 草							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロート・・ディーセ・ル・2t積),梱包無し,無し,2.5km以下,全ての費用	千m2	0.6	3, 243	1, 945		
処分費(t)							草
		t	2	20,000	40, 000		
合計					41, 945		

		一式当	り内部	書		単価使用年月2025.02歩掛適用年月2025.02労務調整係数1.000-00000 0.0		
内 3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)	210. 35千円							
		式	1		210, 350			
合計					210, 350			

- 6 -

		1 次達	単価語	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	202	5. 02 5. 02
	単 1号 掘削機械搬入搬出		単位	回	単位数量	力扬神霍怀效	単価	43, 600
1	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
		ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0)	日	1	43, 600	43, 600		
				-				

合計

単価			43, 600	円/回

	1次単価表						. 02 . 02 0-00000 0. 0 0
単 2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, 052
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, 052	1, 052		
合計					1, 052		
単価					1, 052	円/m3	

- 7 -

43,600

1 次達	単価	表

単価使用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 3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	2, 207	
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(標準以外)							
		m3	1	2, 207	2, 207			
合計					2, 207			
単価					2, 207	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 02
歩掛適用年月	2025. 02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						労務調整係数	1.00	0-00000 (0.00
単 4号	河道内小運搬	不整地運搬車	単位	m3	単位数量	1	単価		597. 2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂運搬工(不整地運	: 搬車による運搬)	5,000m3未満, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),260以下	m3	1	597. 2	597. 2			
			mo		002	001.2			
	合計					597. 2			
	単価					597. 2	円/m3		

		1 \//	4 出 年 =	±		単価使用年月	2025		
		1 化	欠単価語	交		歩掛適用年月 労務調整係数	2025	0-00000 0.0	
単 5号	積込(ルース*)	土質:土砂	単位	m3	単位数量))	単価		26. 9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーズ)	土砂,小規模(標準)							
			m3	1	926. 9	926. 9			
	合計					926. 9			
	単価					926. 9	円/m3		

	1次単価表							
単 6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, 239	
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0.2m 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し, 2.5km以下	m3	1	1, 239	1, 239			
合計					1, 239			
単価					1, 239	円/m3		

	1次単価表							
単 7号 ゴミ等除去工		単位	m3	単位数量	労務調整係数 10	単価	-00000 0.0 0 1,580	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽作業員		人	1	15, 800	15, 800	10m3/日		
合計					15, 800			
単価					1, 580	円/m3		

	1次単価表						
単 8号 積込(ルーズ)	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	182. 1
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルース゜)	土砂, 土量50,000m3未満						
		m3	0.83	219. 3	182. 01		
合計					182. 01		
単価					182. 1	円/m3	

			単価使用年月 歩掛適用年月	2025 2025				
		1 次 🛚	Г` Щ <	12		<u> </u>		0-00000 0.0 0
単 9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	2, 177
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	n. V	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, 2 2.5km以下	m3	0.83	2, 622	2, 176. 26		
	合計					2, 176. 26		
	単価					2, 177	円/m3	

	単価使用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-00000						
単 10号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	900
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分		m3	1	900	900		
슴콹					900		
単価					900	円/m3	

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 単 11号 盛土 単価 単位数量 単位 m31 3, 928 名称·規格 単位 数量 条件 単価 金額 摘要 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 看込(ハーズ) 設置 m30.83 259 214.97 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m 十砂等運搬 設置 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し、10.0km以下 m30.83 2,832 2, 350, 56 整地 敷均し(ハーズ),標準(10,000m3未満), 無し m31 119.1 119.1 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 看込(ハーズ) 撤去 m30.83 259 214.97 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m 撤去 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し, 2.5km以下 m30.83 1, 239 1,028.37 合計 3, 927. 97 円/m3 単価 3,928

- 12 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2025.02

2025, 02

	1次単価表						
単 12号 整地	作業区分:敷均し(ルーズ)	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	-00000 0.0 0 119.1
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	119. 1	119.1		
合計					119.1		
単価					119.1	円/m3	

	1 次 🗎	1 次単価表				
単 13号 土のう	大型土のう規格: 耐候性 短期仮設(1年対応)	単位	袋	単位数量	1	単価 11,550
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ハーズ)	土砂,平均施工幅1m以上2m未満					
		m3	0.83	259	214. 97	
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), 無し, 10.0km以下	m3	0. 83	2, 832	2, 350. 56	
大型土のう工	製作・設置,流用土,6m以下					仮置場
		袋	1	7, 285	7, 285	
大型土のう工	撤去,6m以下	10	1	1,200	1,200	
		袋	1	665. 9	665. 9	
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し, 2.5km以下	m3	0. 83	1, 239	1, 028. 37	
	C, 2. OKINEN 1	ino	0.00	1, 200	1, 020.01	
合計					11, 544. 8	
単価					11, 550	円/袋

1次単価表						2025. 02 2025. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 14号 廃棄物処分	種類:廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価	42, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	かーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,2 0.5km以下	t	1	8, 300	8, 300	廃プラスティック (土のう袋)	
処分費(t)		t	1	34, 000	34, 000		
合計					42, 300		
単価					42, 300	円/t	

1 次単価表						2025. 02 2025. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 15号 交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	労務調整係数 1	単価	15, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A							
		人日	1	15, 500	15, 500		
合計					15, 500		
行前					15, 500		
単価					15, 500	円/人日	

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 02 2025. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 16号	交通誘導警備員	В	単位	人目	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	
交通誘導警	¥備員B		人日	1	13, 800	13, 800		
	슴좕		7411	-	10,000	13, 800		
単価						13, 800	円/人目	1

- 16 -