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)

に事名 R7那土 紅葉川 那賀・竹ヶ名	今 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	Ę.
堤·護岸								
		式	1		7, 862, 406			
擁壁護岸工					.,,			
		式	1		3, 632, 086			
作業土工			1		0, 002, 000			
		式	1		143, 166			
	土質: 軟岩	14	1		143, 100		単 1号	
		m3	20	3, 477	69, 540			
積込(ハーズ)	土質:破砕岩,作業内容:平均施工幅1m以上2m未満	m3	20	3, 477	69, 540		単 2号	
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	341.3	6, 826		単 3号	
工业并建版	12 10 (1) 11 11 11 11 11						平 3万	
場所打擁壁工		m3	20	3, 340	66, 800			
場所打獲壁工								
	leterate a striver at a label by a believe to leterate a strille de	式	1		3, 488, 920			
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:2.5m,コクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コクリート夜間割増:無し	m3	58	35, 680	2, 069, 440		単 4号	
型枠	型枠の種類:一般型枠	IIIO	30	33,000	2,009,440		単 5号	
		m2	90	9, 718	874, 620			
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m2	90	9, 718	874, 620		単 6号	
<u> </u>		0	_	45.000	005.000			
 足場	安全ネット:無し	m3	5	45, 000	225, 000		単 7号	
~~///								
		掛m2	90	3, 554	319, 860			
X BX								
工事 田光版工		式	1		4, 230, 320			
工事用道路工								
		式	1		3, 027, 170			

設計內訳書(本01)

工事名 R7那土 紅葉川 那賀・竹ヶヶ	谷 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	揺	要
工事用道路盛土	施工幅員: 2.5m以上4.0m未満						単 8号	
		m3	250	3, 837	959, 250			
土のう	大型土のう規格: 耐候性, 短期			,	,		単 9号	
制作・設置		袋	110	7, 256	798, 160			
土のう	大型土のう規格: 耐候性, 短期	20	110	1,200	100,100		単 10号	
撤去		袋	110	916	100, 760			
土砂等運搬	土砂, 土のう	12	110	310	100,100		単 11号	
		m3	350	3, 340	1, 169, 000			
水替工		IIIO	330	3, 340	1, 109, 000			
		式	1		607, 800			
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	IV.	1		607,800		単 12号	
	法:作業時排水		00	00.000	207, 000			
仮水路工		日	30	20, 260	607, 800			
100/1/PH		15.						
ta-Je	管規格:外圧管1種	式	1		595, 350		単 13号	
C. A B							4 10 7	
直接工事費		m	21	28, 350	595, 350			
1.依上事賃								
.>マ/ビ=n		式	1		7, 862, 406			
共通仮設								
U Set Feet He (dee L ()		式	1		1, 228, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		1, 228, 000			
在工事費								
		式	1		9, 090, 406			
現場管理費								
		式	1		3, 871, 000			

設計內訳書(本01)

事名 R 7 那土 紅葉川 那賀・竹ヶ谷 河川工事 工事区分・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価				事業区分 工事区分	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		12, 961, 406			
	式	1		2, 792, 594			
	式	1		15, 754, 000			
	式	1		1, 575, 400			
	式	1		17, 329, 400			
	規格	式式	式 1 式 1 式 1	式 1 式 1 式 1	規格 単位 数量 単価 金額 式 1 12,961,406 式 1 2,792,594 式 1 15,754,000 式 1 1,575,400	規格 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 式 1 12,961,406 式 1 2,792,594 式 1 15,754,000 式 1 1,575,400	

	1 次単価表						2025. 2025.	
		1 0	Т ІЩЗ	<u> </u>		労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 1号	床掘り(掘削)	土質: 軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 477
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩,片切掘削,有り(50,000m3未満) ,無し						
		,	m3	1	3, 477	3, 477		
	合計					3, 477		
							円/m3	
	単価					3, 477	L1 / III3	
1		I I	1				1	

		1次	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単 2号	積込(ルース*)	土質:破砕岩,作業内容:平均施工幅1 m以上2m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	341. 3
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ハーズ)		破砕岩,平均施工幅1m以上2m未満	0		0.41.0	044.0		
			m3	1	341.3	341. 3		
	合計					341. 3		
	単価					341.3	円/m3	

	1 次単価表						2025	
,,, . .	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						
単 3号		15 10 VIZ 11 III / 110 /	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 340
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	n. X	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, 13.0km以下	m3	1	3, 340	3, 340		
	合計					3, 340		
	単価					3, 340	円/m3	

	1次単価表						08 08 -00000 0.0 0
単 4号 コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.5m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンク	単位	m3	単位数量	58	単価	35, 680
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-40(高炉),一般養生,延長無し						
		m3	58	33, 110	1, 920, 380		
^゚ーラインコンクリート(材料費)	重力式・もたれ式擁壁, 18-8-40(高炉)						
		m3	5	29, 750	148, 750		
合計					2, 069, 130		
単価					35, 680	円/m3	

- 5 -

	1 涉	く単価差	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価 9,718
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物					
		m2	1	9, 718	9, 718	
合計					9, 718	
24 FT					0.710	円/m2

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 1.000-00	
単 6号 埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	45, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	小型構造物, 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	45,000	45, 000		
슴콹					45, 000		
単価					45, 000	円/m3	

9,718

	1 次	単価表	菜		単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-0		
単 7号 足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	77 97 marie 1819A	単価	3, 554
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工	单管傾斜足場,不要,標準(1.0)						
		掛m2	1	3, 554	3, 554		
合計					3, 554		
単価					3, 554	円/掛	n2

- 7 -

1次単価表 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 工事用道路盛土 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 単 8号 単位 単位数量 単価 m33,837 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) m31 970.2 970.2 土材料 2, 100 m31 2, 100 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 m31 766.7 766.7 合計 3, 836. 9 円/m3 単価 3,837

- 8 -

徳島県

単価使用年月

2025.08

	1次	並 儒:	表		単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 08 2025. 08
		1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 9号 土のう制作・設置	大型土のう規格: 耐候性, 短期	単位	袋	単位数量	1	単価 7,256
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, 256	7, 256	
合計					7, 256	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					7.056	円/袋

単価

	1 次単価表						08 08 0-00000 0.0 0
単 10号 土のう 撤去	大型土のう規格: 耐候性, 短期	単位	袋	単位数量	労務調整係数 1	単価	916
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう工	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m						
		袋	1	916	916		
合計					916		
単価					916	円/袋	

- 9 -

7, 256

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 1.000-0	
単 11号	土砂等運搬	土砂, 土のう	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 340
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), 無し, 13.0km以下	m3	1	3, 340	3, 340		
슴計						3, 340		
単価						3, 340	円/m3	

	歩掛適用年月 20		2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 12号 ポッンプ 排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	30	単価	20, 260
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	2	87,680	175, 360		
ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満,10m,作業時排水						
		日	30	14, 410	432, 300		
合計					607, 660		
						m /c	
単価					20, 260	円/日	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	卦適用年月 2025. 08					
単 13号 ヒューム管	管規格:外圧管1種	単位	m	単位数量	1	単価	28, 350
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)	据付・撤去,600mm,外圧管1種,全ての費用	m	1	28, 350	28, 350		
合計					28, 350		
単価					28, 350	円/m	

- 11 -