

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	R5 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事(2) (担い手確保型) (着手日指定型)				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
築堤・護岸		式	1		14,964,197		
河川土工		式	1		35,520		
掘削工		式	1		35,520		
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	m3	90	300.8	27,072		単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:オープンカット,障害:無し,施工数量:1,000m3未満	m3	6	1,408	8,448		単 2号
法覆護岸工		式	1		14,510,177		
作業土工		式	1		650,563		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	420	300.8	126,336		単 3号
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	75	1,408	105,600		単 4号
埋戻し	土質:土砂	m3	110	1,780	195,800		単 5号
土砂等運搬 八幡原仮置場 L≤0.3km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	470	359	168,730		単 6号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	470	115.1	54,097		単 7号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		13,859,614		

設計内訳書 (本01)

工事名	R5那土 南川 那賀・和食郷 河川工事(2) (担い手確保型) (着手日指定型)				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
コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:35cm,高さ:10cm	m	103	2,739	282,117		単 8号
コンクリートブロック積	ブロック規格:JIS滑面 150kg/個未満	m2	489	22,580	11,041,620		単 9号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	197	7,461	1,469,817		単 10号
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	7	64,180	449,260		単 11号
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	20	30,840	616,800		単 12号
構造物撤去工		式	1		418,500		
構造物取壊し工		式	1		418,500		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	30	13,950	418,500		単 13号
河川維持		式	1		2,082,750		
堤防養生工		式	1		1,716,750		
伐木除根工		式	1		1,716,750		
伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度:伐竹	m2	1,500	295.1	442,650		単 14号
伐木伐竹運搬		m2	1,500	39.4	59,100		単 15号

設計内訳書（本01）

工事名	R5 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事（2）（担い手確保型） （着手日指定型）	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
処分費	伐竹 枝	t	17	15,000	255,000		単 16号
処分費	伐竹 根	t	48	20,000	960,000		単 17号
仮設工		式	1		366,000		
水替工		式	1		366,000		
ポンプ 排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	30	12,200	366,000		単 18号
直接工事費		式	1		17,046,947		
共通仮設		式	1		2,537,300		
共通仮設費		式	1		251,300		
技術管理費		式	1		251,300		
土質等試験費	土粒子の密度試験,土の含水比試験,土の粒度試験 (沈降分析,ふるい分け含む)各3試料	式	1		61,000		内 1号
出来形予想図作成		m	100	1,903	190,300		単 19号
共通仮設費（率計上）		式	1		2,286,000		
純工事費		式	1		19,584,247		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事 (2) (担い手確保型) (着手日指定型)				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
現場管理費		式	1		6,994,000		
工事原価		式	1		26,578,247		
一般管理費等		式	1		5,170,753		
工事価格		式	1		31,749,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,174,900		
工事費計		式	1		34,923,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費	土粒子の密度試験, 土の含水比試験, 土の粒度試験 (沈降分析, ふるい分け含む) 各3試料					
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)	61千円	式	1		61,000		
合計					61,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:ホブソット,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	300.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,ホブソット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	300.8	300.8		
合計						300.8		
単価						300.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:軟岩,施工方法:ホブソット,障害:無し,施工数量:1,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	1,408
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩,ホブソット,無し,1,000m3未満,無し,無し	m3	1	1,408	1,408		
合計						1,408		
単価						1,408	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	300.8
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	300.8	300.8		
合計						300.8		
単価						300.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	1,408
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, オープンカット, 無し, 1,000m3未満, 無し, 無し	m3	1	1,408	1,408		
合計						1,408		
単価						1,408	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,780	1,780		
合計						1,780		
単価						1,780	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土砂等運搬 八幡原仮置場 L≤0.3km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	359
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	m3	1	359	359		
合計						359		
単価						359	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	115.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.1	115.1		
合計						115.1		
単価						115.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:35cm,高さ:10cm	単位	m	単位数量	100	単価	2,739
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-25(高炉),無し,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	4	68,470	273,880		
合計						273,880		
単価						2,739	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	コンクリートブロック積	ブロック規格:JIS滑面 150kg/個未満	単位	m2	単位数量	1	単価	22,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し,練積,無(胴込のみ),0.246m3/m2,18-8-40(高炉)	m2	1	22,580	22,580		
合計						22,580		
単価						22,580	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,461
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック,再生砕石 RC-40	m3	1	7,461	7,461		
合計						7,461		
単価						7,461	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	64,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-25(高炉),一般養生	m3	1	64,180	64,180		
合計						64,180		
単価						64,180	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	30,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	1	30,840	30,840		
合計						30,840		
単価						30,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	13,950
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,無し,1 8.5以下	m3	1	13,950	13,950		
合計						13,950		
単価						13,950	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度:伐竹	単位	m2	単位数量	1	単価	295.1
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	295.1	295.1		
合計						295.1		
単価						295.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	伐木伐竹運搬		単位	m2	単位数量	1	単価	39.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木除根)		機械施工,有り,無し,15.5km以下,全ての費用	m2	1	39.4	39.4		
合計						39.4		
単価						39.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	処分費	伐竹 枝	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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	処分費	伐竹 根	単位	t	単位数量	1	単価	20,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	20,000	20,000		
合計						20,000		
単価						20,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	ポンプ排水	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	30	単価	12,200
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	80,390	80,390		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	30	9,517	285,510		
合計						365,900		
単価						12,200	円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	出来形予想図作成		単位	m	単位数量	200	単価	1,903
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	1.5	47,565	71,347.5		
	技師(C)		人	2.5	37,380	93,450		
	技術員		人	6.5	33,180	215,670		
	合計					380,467.5		
	単価					1,903	円/m	