

## 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 九栗谷川 阿波・阿波南谷島他 緊急河川維持業務 (1)				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
河川修繕		式	1		9,395,230		
河川土工		式	1		9,228,130		
掘削工 (河道掘削工)		式	1		3,189,480		
掘削機械搬入搬出		回	8	43,600	348,800		単 1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)	m3	1,100	1,047	1,151,700		単 2号
積込(ルース)	土質:土砂	m3	1,100	257.6	283,360		単 3号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,140	1,233	1,405,620		単 4号 現場から 仮置場
ゴミ等除去工		式	1		1,801,200		
ゴミ等除去工		m3	1,140	1,580	1,801,200		単 5号
残土処理工		式	1		4,237,450		
積込(ルース)	土質:土砂	m3	1,100	217.7	239,470		単 6号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,140	2,607	2,971,980		単 7号 仮置場から 処分場
残土等処分		m3	1,140	900	1,026,000		単 8号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 吉土 九栗谷川 阿波・阿波南谷島他 緊急河川維持業務（1 ）	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
仮設工		式	1		167,100		
交通管理工		式	1		167,100		
交通誘導警備員	A	人日	9	15,500	139,500		単 9号
交通誘導警備員	B	人日	2	13,800	27,600		単 10号
直接工事費		式	1		9,395,230		
共通仮設		式	1		1,344,600		
共通仮設費		式	1		332,600		
準備費		式	1		332,600		
木根等処分費 草		式	1		332,600		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,012,000		
純工事費		式	1		10,739,830		
現場管理費		式	1		3,991,000		
工事原価		式	1		14,730,830		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分	工事区分					
R 6 吉土 九栗谷川 阿波・阿波南谷島他 緊急河川維持業務 (1)		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
一般管理費等		式	1		2,926,170		
工事価格		式	1		17,657,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,765,700		
工事費計		式	1		19,422,700		

# 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 1号	木根等処分費 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(オンロード・タイヤセル・2t積), 梱包無し,無し,2.5km以下,全ての費用	千m2	3.9	3,231	12,600		
処分費(t)		t	16	20,000	320,000		
合計					332,600		

# 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	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削機械搬入搬出		単位	回	単位数量	1	単価	43,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジャブ型 25t吊, 標準(1.0)	日	1	43,600	43,600		
	合計					43,600		
	単価					43,600	円/回	

# 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	1.000-00000 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	1,047
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	1,047	1,047		
	合計					1,047		
	単価					1,047	円/m3	

# 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	1.000-00000 0.0 0

単 3号	積込(ルース)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	257.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	m3	1	257.6	257.6		
合計						257.6		
単価						257.6	円/m3	

# 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	1.000-00000 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	1,233
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模, ハック材山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.5km以下	m3	1	1,233	1,233		
合計						1,233		
単価						1,233	円/m3	

# 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	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ゴミ等除去工		単位	m3	単位数量	10	単価	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

単 6号	積込(ルース)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	217.7
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	1	217.7	217.7		
合計						217.7		
単価						217.7	円/m3	



# 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	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2,607
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,607	2,607		
合計						2,607		
単価						2,607	円/m3	

# 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	1.000-00000 0.0 0

単 8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		
合計						900		
単価						900	円/m3	

# 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	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	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		
単価						15,500	円/人日	

# 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	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員	B	単位	人日	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		
合計						13,800		
単価						13,800	円/人日	