

## 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 徳土 鮎喰川 徳・名東～国府 河道掘削工事 (2) (担い手確保型)				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		46,149,696		
河川土工		式	1		43,813,720		
掘削工		式	1		1,902,540		
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以上10,000m3未満	m3	7,400	257.1	1,902,540		単 1号
残土処理工		式	1		41,911,180		
土砂等運搬 L=19.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	430	2,626	1,129,180		単 2号 ～徳島市津田海岸町
残土等処分		m3	430	0	0		単 3号
土砂等運搬 L=19.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,000	2,626	18,382,000		単 4号 ～鳴門市大麻町板東
残土等処分		m3	7,000	3,200	22,400,000		単 5号
仮設工		式	1		2,335,976		
工事用道路工		式	1		1,425,076		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	m2	1,533	929.6	1,425,076		単 6号
仮水路工		式	1		14,200		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 鮎喰川 徳・名東～国府 河道掘削工事（2）（担い手確保型）				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
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管, φ800	m	10	710	7,100		単 7号
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管, φ500	m	10	710	7,100		単 8号
交通管理工		式	1		896,700		
交通誘導警備員	A	人日	30	15,810	474,300		単 9号
交通誘導警備員	B	人日	30	14,080	422,400		単 10号
河川維持		式	1		1,771,560		
堤防養生工		式	1		1,771,560		
伐木除根工		式	1		1,771,560		
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	m2	4,500	316.8	1,425,600		単 11号
伐木伐竹運搬		m2	4,500	25.77	115,965		単 12号
伐木伐竹処分		m2	4,500	51.11	229,995		単 13号
直接工事費		式	1		47,921,256		
共通仮設		式	1		6,315,100		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 鮎喰川 徳・名東～国府 河道掘削工事（2）（担い手確保型）	事業区分 工事区分	河川改修 河川維持		金額	数量・金額増減	摘要
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
共通仮設費		式	1		3,693,100		
運搬費		式	1		2,687,100		
仮設材運搬費		t	265	10,140	2,687,100		単 14号
技術管理費		式	1		1,006,000		
土質等試験費		式	1		1,006,000		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		2,622,000		
純工事費		式	1		54,236,356		
現場管理費		式	1		10,793,000		
工事原価		式	1		65,029,356		
一般管理費等		式	1		8,127,644		
工事価格		式	1		73,157,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		7,315,700		
工事費計		式	1		80,472,700		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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)	612千円	式	1		612,000		埋立て用土,1検体	
土質等試験費(一式入力)	394千円	式	1		394,000		特定事業場,2検体	
合計					1,006,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	257.1
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以上10,000m3未満	m3	1	257.1	257.1		
合計						257.1		
単価						257.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬 L=19.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,626
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),有り,19.5km以下	m3	1	2,626	2,626		
合計						2,626		
単価						2,626	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	0	0		
	合計					0		
	単価					0	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 L=19.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,626
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),有り,1 9.5km以下	m3	1	2,626	2,626		
	合計					2,626		
	単価					2,626	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	3,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	3,200	3,200		
合計						3,200		
単価						3,200	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	1,533	単価	929.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	1,533	374.2	573,648.6		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm), 無, 60日, 無, 無	枚	165	5,160	851,400		
合計						1,425,048.6		
単価						929.6	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管, φ800	単位	m	単位数量	1	単価	710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管及び網状管, 450～600mm, 要, 全ての費用	m	1	710	710		
合計						710		
単価						710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管, φ500	単位	m	単位数量	1	単価	710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管及び網状管, 450～600mm, 要, 全ての費用	m	1	710	710		
合計						710		
単価						710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	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	316.8
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	316.8	316.8		
合計						316.8		
単価						316.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	伐木伐竹運搬		単位	m2	単位数量	4,500	単価	25.77
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,有り,13.5km以下,全ての費用	m3	60	1,933	115,980		
合計						115,980		
単価						25.77	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	伐木伐竹処分		単位	m2	単位数量	4,500	単価	51.11
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	23	10,000	230,000		
	合計					230,000		
	単価					51.11	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	10,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 10.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,570	3,570		
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 10.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,570	3,570		
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	合計					10,140		
	単価					10,140	円/t	