

## 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 5 阿土 福井川 阿南・橘 堤防耐震補強工事 (3) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
堤防・護岸		式	1		55,739,779		
海岸土工		式	1		16,938,034		
掘削工		式	1		559,488		
掘削	土質:土砂,施工方法:ホブカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	1,860	300.8	559,488		単 1号
盛土工		式	1		6,755,020		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	2,300	205.8	473,340		単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,330	2,596	6,048,680		単 3号
土材料		m3	2,330	100	233,000		単 4号
法面整形工		式	1		273,792		
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	m2	690	396.8	273,792		単 5号
残土処理工		式	1		9,349,734		
積込		m3	2,100	216.6	454,860		単 6号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,060	717.9	1,478,874		単 7号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 阿土 福井川 阿南・橘 堤防耐震補強工事（3）（担い手確保型）				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
残土等処分		m3	2,060	3,600	7,416,000		単 8号
護岸基礎工		式	1		17,495,351		
被覆石		式	1		6,776,360		
被覆石		m3	226	16,290	3,681,540		単 9号 暫定単価
被覆石均し	陸上潮待ち	m2	250	5,030	1,257,500		単 10号
被覆石均し	水中潮待ち	m2	60	10,670	640,200		単 11号
被覆石均し	水中	m2	160	7,482	1,197,120		単 12号
矢板工		式	1		10,718,991		
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:10H型, 広幅鋼矢板平均長さ:8m, 鋼矢板打込長:6.3m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	69	149,000	10,281,000		単 13号
鋼矢板切断		m	83	5,277	437,991		単 14号
護岸工		式	1		9,332,690		
多自然型護岸工		式	1		9,332,690		
巨石張（練）		m2	396	17,090	6,767,640		単 15号 暫定単価

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 福井川 阿南・橘 堤防耐震補強工事 (3) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
基礎コンクリート	18-8-40(高炉), W/C≤60%	m	61	42,050	2,565,050		単 16号
構造物撤去工		式	1		3,710,020		
構造物取壊し工		式	1		3,710,020		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	350	10,550	3,692,500		単 17号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物	m3	18	18,740	337,320		単 18号
スクラップ処理	ヘビーH2	t	7.8	-41,000	-319,800		単 19号
仮設工		式	1		8,263,684		
工事用道路工		式	1		2,192,884		
工事用道路盛土		m3	830	1,164	966,120		単 20号
工事用道路盛土撤去		m3	830	1,130	937,900		単 21号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m2	1	2,652	2,652		単 22号
土のう	大型土のう規格:H1.00×B1.00	袋	204	1,403	286,212		単 23号
水替工		式	1		798,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 阿土 福井川 阿南・橘 堤防耐震補強工事（3）（担い手確保型）	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
ポンプ排水	排水量:450以上1300(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	30	26,600	798,000		単 24号
汚濁防止工		式	1		4,651,200		
汚濁防止フェンス 共用270日,濁水対策	作業区分:設置・撤去	m	120	38,760	4,651,200		単 25号
交通管理工		式	1		621,600		
交通誘導警備員	A	人日	40	15,540	621,600		単 26号
直接工事費		式	1		55,739,779		
共通仮設		式	1		5,509,150		
共通仮設費		式	1		1,262,150		
運搬費		式	1		1,051,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,051,000	1,051,000		単 27号
技術管理費		式	1		211,150		
土質等試験費		式	1		211,150		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		4,247,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 福井川 阿南・橘 堤防耐震補強工事 (3) (担い手確保型)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・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
純工事費		式	1		61,248,929		
現場管理費		式	1		13,483,000		
工事原価		式	1		74,731,929		
一般管理費等		式	1		12,298,071		
工事価格		式	1		87,030,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,703,000		
工事費計		式	1		95,733,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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)	211.15千円	式	1		211,150			
合計					211,150			

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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,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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	205.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上,10,000m3未満,無し	m3	1	205.8	205.8		
合計						205.8		
単価						205.8	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2,596
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	2,596	2,596		
合計						2,596		
単価						2,596	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土材料	単位	m3	単位数量	1	単価	100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土材料			m3	1	100	100	
合計						100	
単価						100	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	396.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,無し,無し,イ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	1	396.8	396.8		
合計						396.8		
単価						396.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	積込		単位	m3	単位数量	1	単価	216.6
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	216.6	216.6		
合計						216.6		
単価						216.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	717.9
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,3.0km以下	m3	1	717.9	717.9		
合計						717.9		
単価						717.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	3,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	3,600	3,600		
合計						3,600		
単価						3,600	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	被覆石		単位	m3	単位数量	1	単価	16,290
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
被覆石投入		10%, 標準, 10m未満, 1,000m3未満	m3	1	16,289.17	16,289.17	暫定単価	
合計						16,289.17		
単価						16,290	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	被覆石均し	陸上潮待ち	単位	m2	単位数量	1	単価	5,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
被覆均し(陸上)		陸上施工, 無し, ±50cm, 200kg/個未満, 1,000m2未満, 潮待ち部	m2	1	5,029.15	5,029.15		
合計						5,029.15		
単価						5,030	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	被覆石均し	水中潮待ち	単位	m2	単位数量	1	単価	10,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
被覆均し(水中)		無し, ±50cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2未満, 潮待ち部, 10m未満	m2	1	10,662.7	10,662.7		
合計						10,662.7		
単価						10,670	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	被覆石均し	水中	単位	m2	単位数量	1	単価	7,482
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
被覆均し(水中)		無し, ±50cm, 200kg/個未満, 普通, 800m2未満, 潮待ち部以外, 10m未満	m2	1	7,481.08	7,481.08		
合計						7,481.08		
単価						7,482	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:10H型, 広幅鋼矢板 平均長さ:8m, 鋼矢板打込長:6.3m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	149,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295, 10H型, 8m/枚	枚	1	138,200	138,200		
ハイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, 10H型, 9m以 下	枚	1	10,780	10,780		
合計						148,980		
単価						149,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	鋼矢板切断		単位	m	単位数量	1	単価	5,277
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板	箇所	1	5,277	5,277		
合計						5,277		
単価						5,277	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	巨石張(練)		単位	m2	単位数量	10	単価	17,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巨石張(練)	40cm以上60cm未満,無し,無し,有り, 再生クワッシュラン RC-40,0.5m3以上1.0m3 以下,18-8-40(高炉),標準,全ての費	m2	10	12,320	123,200		
	石材(巨石材料費)		m3	3	14,300	42,900		暫定単価
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	4,749	4,749		
	合計					170,849		
	単価					17,090		円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉), W/C≤60%	単位	m	単位数量	10.8	単価	42,050
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, クレーン車打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	4.48	39,010	174,764.8		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	8.46	7,762	65,666.52		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.45	4,749	2,137.05		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.06	178,100	10,686		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.08	176,100	14,088		
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	20.5	9,109	186,734.5		
合計						454,076.87		
単価						42,050	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	10,550
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,不要,無し,5.7以下	m3	1	10,546	10,546		
合計						10,546		
単価						10,550	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	18,740
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)		鉄筋構造物,無し,無し,不要,無し,5.7以下	m3	1	18,737	18,737		
合計						18,737		
単価						18,740	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	スクラップ処理	へびーH2	単位	t	単位数量	1	単価	-41,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ			t	1	-41,000	-41,000		
合計						-41,000		
単価						-41,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	工事用道路盛土	単位	m3	単位数量	1	単価	1,164
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	216.6	216.6		
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),無し,4.0km以下	m3	1	828.3	828.3		
整地	敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1	118.5	118.5		
合計					1,163.4		
単価					1,164	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	1,130
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		
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), 無し, 4 .0km以下	m3	1	828.3	828.3		
合計						1,129.1		
単価						1,130	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作 業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	2,652
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	100	363.9	36,390		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 270日, 無, 無	枚	22	10,400	228,800		
合計						265,190		
単価						2,652	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	土のう	大型土のう規格:H1.00×B1.00	単位	袋	単位数量	1	単価	1,403
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		設置, 6m以下	袋	1	1,403	1,403		
合計						1,403		
単価						1,403	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	ポンプ排水	排水量:450以上1300(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	30	単価	26,600
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		450以上1300(m3/h)未満,作業時排水	日	30	23,920	717,600		
合計						797,990		
単価						26,600	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	汚濁防止フェンス 共用270日,濁水対策	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	38,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	38,760	38,760		
合計						38,760		
単価						38,760	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,540
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	15,540	15,540		
合計						15,540		
単価						15,540	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	単位数量	1	単価	1,051,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復),クローラークレーン系35超80下(クラム0.6超2下,標準(1.0))	回	1	1,051,000	1,051,000		
	合計					1,051,000		
	単価					1,051,000	円/回	