

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 波土 日和佐川 美波・奥河内 堤防補強工事 (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		63,563,731		
河川土工		式	1		10,434,430		
掘削工		式	1		674,960		
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	2,200	306.8	674,960		単 1号
盛土工		式	1		85,440		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	400	213.6	85,440		単 2号
法面整形工		式	1		41,490		
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	m2	100	414.9	41,490		単 3号
残土処理工		式	1		9,632,540		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,640	420.5	689,620		単 4号
積込		m3	1,640	221	362,440		単 5号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,640	3,532	5,792,480		単 6号
残土等処分		m3	1,640	1,700	2,788,000		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐川 美波・奥河内 堤防補強工事 (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
地盤改良工		式	1		38,142,800		
固結工		式	1		38,142,800		
スリ-攪拌	改良材種類:セメント, 杭径:1,300mm, 長さ(打設長):17.5m, 長さ(杭長):14.5m	本	67	173,000	11,591,000		単 8号
スリ-攪拌	改良材種類:セメント, 杭径:1,300mm, 長さ(打設長):17.5m, 長さ(杭長):15.2m	本	104	175,400	18,241,600		単 9号
汚泥処理		m3	370	22,460	8,310,200		単 10号
法覆護岸工		式	1		2,180,543		
護岸付属物工		式	1		2,180,543		
袋詰め玉石		袋	100	20,020	2,002,000		単 11号
吸い出し防止材		m2	190	939.7	178,543		単 12号
付帯道路工		式	1		314,550		
アスファルト舗装工		式	1		314,550		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種), 路盤材規格:再生砕石, 仕上り厚:100mm	m2	124	760.7	94,326		単 13号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	124	1,776	220,224		単 14号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐川 美波・奥河内 堤防補強工事 (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
構造物撤去工		式	1		2,582,445		
構造物取壊し工		式	1		1,711,191		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	210	8,030	1,686,300		単 15号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	6	578.5	3,471		単 16号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	120	178.5	21,420		単 17号
運搬処理工		式	1		871,254		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	210	2,370	497,700		単 18号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	210	1,600	336,000		単 19号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	6	4,659	27,954		単 20号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	6	1,600	9,600		単 21号
仮設工		式	1		9,908,963		
工事中盛土工		式	1		2,127,416		
工事中盛土		m3	2,400	855.1	2,052,240		単 22号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6波土 日和佐川 美波・奥河内 堤防補強工事 (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
吸い出し防止材		m2	80	939.7	75,176		単 23号
工事用道路工		式	1		60,900		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	m2	50	1,218	60,900		単 24号
土留・仮締切工		式	1		3,101,247		
土のう	大型土のう規格:耐候性	袋	243	7,950	1,931,850		単 25号
土のう	大型土のう規格:耐候性	袋	84	691.4	58,077		単 26号
遮水シート		m2	360	3,087	1,111,320		単 27号
水替工		式	1		439,800		
ポンプ排水	排水量:40以上120(m3/h)未満, 排水方法:作業時排水	日	30	14,660	439,800		単 28号
汚濁防止工		式	1		3,600,000		
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	120	30,000	3,600,000		単 29号
交通管理工		式	1		579,600		
交通誘導警備員		人日	40	14,490	579,600		単 30号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 波土 日和佐川 美波・奥河内 堤防補強工事（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
直接工事費		式	1		63,563,731		
共通仮設		式	1		11,163,000		
共通仮設費		式	1		6,443,000		
運搬費		式	1		4,920,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	1	4,920,000	4,920,000		単 31号
技術管理費		式	1		1,523,000		
土質等試験費		式	1		109,000		内 1号
地質調査費		式	1		994,000		内 2号
土壌試験		回	2	210,000	420,000		単 32号
共通仮設費（率計上）		式	1		4,720,000		
純工事費		式	1		74,726,731		
現場管理費		式	1		18,592,000		
工事原価		式	1		93,318,731		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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)	109千円	式	1		109,000		
	合計					109,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	地質調査費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	地質調査費(一式入力)	994千円	式	1		994,000		
	合計					994,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	306.8
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	306.8	306.8		
合計						306.8		
単価						306.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	213.6
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	213.6	213.6		
合計						213.6		
単価						213.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	414.9
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	414.9	414.9		
合計						414.9		
単価						414.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	420.5
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),無し,0.5km以下	m3	1	420.5	420.5		
合計						420.5		
単価						420.5	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	積込		単位	m3	単位数量	1	単価	221
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ス)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	221	221		
合計						221		
単価						221	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	3,532
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, 49.5km以下	m3	1	3,532	3,532		
合計						3,532		
単価						3,532	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,700	1,700		
	合計					1,700		
	単価					1,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	スリ-攪拌	改良材種類:セメント, 杭径:1,300mm, 長さ(打設長):17.5m, 長さ(杭長):14.5m	単位	本	単位数量	1	単価	173,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリ-攪拌工	単軸φ1000~φ1600mm、10<L≤30m、1300mm、17.5m、14.5m、0.2t/m、無	本	1	173,000	173,000		
	合計					173,000		
	単価					173,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	スリ-攪拌	改良材種類:セメント, 杭径:1,300mm, 長さ(打設長):17.5m, 長さ(杭長):15.2m	単位	本	単位数量	1	単価	175,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌工		単軸φ1000～φ1600mm、10<L≤30m、1300mm、17.5m、15.2m、0.2t/m、無	本	1	175,400	175,400		
合計						175,400		
単価						175,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	22,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1	221	221		
	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	2,635	2,635		
	残土等処分		m3	1	19,600	19,600		
	合計					22,456		
	単価					22,460	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	袋詰め玉石		単位	袋	単位数量	1	単価	20,020
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰め玉石		2t用(長期性能型),深4m以下及び作業半径5m以内,購入材,全ての費用	袋	1	20,020	20,020		
合計						20,020		
単価						20,020	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	吸い出し防止材		単位	m2	単位数量	1	単価	939.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	939.7	939.7		
合計						939.7		
単価						939.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種), 路盤材規格:再生碎石, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	760.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(碎石各種), 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	760.7	760.7		
合計						760.7		
単価						760.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,776
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 40mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	1,776	1,776		
合計						1,776		
単価						1,776	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	8,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1	8,030	8,030		
合計						8,030		
単価						8,030	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	578.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1	578.5	578.5		
合計						578.5		
単価						578.5	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	178.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	178.5	178.5		
合計						178.5		
単価						178.5	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,370
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,370	2,370		
合計						2,370		
単価						2,370	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	4,659
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 22.0km以下, 全ての費用	m3	1	4,659	4,659		
合計						4,659		
単価						4,659	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	工事用盛土		単位	m3	単位数量	1	単価	855.1
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	213.6	213.6		
	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, 0.5km以下	m3	1	420.5	420.5		
	積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	221	221		
	合計					855.1		
	単価					855.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	吸い出し防止材		単位	m2	単位数量	1	単価	939.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	939.7	939.7		
合計						939.7		
単価						939.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	51	単価	1,218
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	51	383.3	19,548.3		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 90日, 無, 無	枚	11	3,870	42,570		
合計						62,118.3		
単価						1,218	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	土のう	大型土のう規格:耐候性	単位	袋	単位数量	1	単価	7,950
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, 6m以下	袋	1	7,950	7,950		
合計						7,950		
単価						7,950	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土のう	大型土のう規格:耐候性	単位	袋	単位数量	1	単価	691.4
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	袋	1	691.4	691.4		
合計						691.4		
単価						691.4	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	遮水シート		単位	m2	単位数量	1	単価	3,087
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート張		遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m2	1	3,087	3,087		
合計						3,087		
単価						3,087	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	ポンプ排水	排水量:40以上120(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	30	単価	14,660
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	84,850	84,850		
ポンプ運転		40以上120(m3/h)未満,作業時排水	日	30	11,830	354,900		
合計						439,750		
単価						14,660	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	30,000
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	30,000	30,000		
合計						30,000		
単価						30,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	単位数量	1	単価	4,920,000
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), 地盤改良 深層混合 60超120t下, 標準(1.0)	回	1	4,920,000	4,920,000		
	合計					4,920,000		
	単価					4,920,000	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	土壌試験		単位	回	単位数量	1	単価	210,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌試験 (式	1		210,000		
	合計					210,000		
	単価					210,000	円/回	