

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	R6波土 国道193号 海・小川 道路改良工事(1) (担い手確保型) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		8,817,895		
法面工		式	1		5,937,750		
法面吹付工		式	1		2,863,350		
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント,吹付厚:厚10cm	m2	315	9,090	2,863,350		単 1号
鉄筋挿入工		式	1		3,074,400		
鉄筋挿入	鉄筋規格:SD345,D19,削孔長:2.8m,現場条件:I削孔に要する重機の搬入可能,施工規模:200m以上	m	305	10,080	3,074,400		単 2号
仮設工		式	1		2,880,145		
工事用道路工		式	1		1,100,572		
工事用道路掘削	オープン掘削	m3	90	306.8	27,612		単 3号
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	3,200	213.6	683,520		単 4号
工事用道路撤去	現地敷均し	m3	3,200	121.7	389,440		単 5号
土留・仮締切工		式	1		1,485,045		
土のう [撤去]	大型土のう規格:耐候性(長期)	袋	275	731	201,025		単 6号

設計内訳書（本01）

工事名	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良					
R6波土 国道193号 海・小川 道路改良工事（1）（担い手確保型）（着手日指定型）							
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
中詰材運搬 L≤49.5km→[残土処理場]	中詰材:土砂	m3	280	3,532	988,960		単 7号
中詰材処分	中詰材:土砂	m3	280	909	254,520		単 8号
運搬処分 L≤60km→[中間処理施設]	廃プラスチック(土のう袋)	m3	2	20,270	40,540		単 9号
仮水路工		式	1		294,528		
付替え水路	オープン掘削	m3	960	306.8	294,528		単 10号
直接工事費		式	1		8,817,895		
共通仮設		式	1		1,127,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,127,000		
純工事費		式	1		9,944,895		
現場管理費		式	1		3,469,000		
工事原価		式	1		13,413,895		
一般管理費等		式	1		2,876,105		
工事価格		式	1		16,290,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 国道 1 9 3 号 海・小川 道路改良工事 (1) (担い手確保型) (着手日指定型)	事業区分	道路新設・改築				
工事区分		工事区分	道路改良				
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
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,629,000		
工事費計		式	1		17,919,000		

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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント,吹付厚:厚10cm		m2	1	9,090	9,090	9,090
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付工	10cm, 250m2以上500m2未満, 無, 無	m2	1	9,090	9,090	9,090
	合計					9,090	
	単価					9,090	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 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入	鉄筋規格:SD345, D19, 削孔長:2.8m, 現場条件:I 削孔に要する重機の搬入可能, 施工規模:200m以上		m	1	10,080	10,080	10,080
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能, 2.8m/箇所, 65mm/箇所, 3m/箇所, 標準(0.4), 20m以下, 200m以上(標準), 無	m	1	10,080	10,080	10,080
	合計					10,080	
	単価					10,080	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 3号	工事用道路掘削	オープン掘削	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 4号	工事用道路盛土	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 5号	工事用道路撤去	現地敷均し	単位	m3	単位数量	1	単価	121.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	121.7	121.7		
合計						121.7		
単価						121.7	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	土のう [撤去]	大型土のう規格:耐候性(長期)	単位	袋	単位数量	1	単価	731
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を超え20m以下, 標準(1.0)	袋	1	731	731		
合計						731		
単価						731	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 7号	中詰材運搬 L≤49.5km→[残土処理場]	中詰材:土砂	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,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,4 9.5km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 8号	中詰材処分	中詰材:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	909
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	909	909		
合計						909		
単価						909	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 9号	運搬処分 L≤60km→[中間処理施設]	廃プラスチック(土のう袋)	単位	m3	単位数量	1	単価	20,270
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,6 0.0km以下	m3	1	5,270	5,270		
処分費(m3)			m3	1	15,000	15,000		
合計						20,270		
単価						20,270	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 10号	付替え水路	オープン掘削	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	