

徳島県

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 7 徳土 小松島港線（広見橋） 小・中田 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式	1		8,696,876		
橋梁補修工		式	1		5,526,576		
ひび割れ補修工		式	1		157,600		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満,材料種類:エポキシ樹脂低圧注入	構造物	1	157,600	157,600		単 1号
断面修復工		式	1		5,337,698		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:1.54m3,材料種類:ポリマーセメントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物	1	5,331,000	5,331,000		単 2号
殻運搬		m3	2	1,239	2,478		単 3号
殻処分		m3	2	2,110	4,220		単 4号
水切り設置工		式	1		31,278		
水切り設置		m	13	2,406	31,278		単 5号
仮設工		式	1		3,170,300		
仮設足場工		式	1		2,979,740		
仮設足場		式	1		2,979,740		内 1号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 小松島港線（広見橋） 小・中田 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
交通管理工		式	1		190,560		
交通誘導警備員	A	人日	4	17,040	68,160		単 6号
交通誘導警備員	B	人日	8	15,300	122,400		単 7号
直接工事費		式	1		8,696,876		
共通仮設		式	1		2,944,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,944,000		
純工事費		式	1		11,640,876		
現場管理費		式	1		8,493,000		
工事原価		式	1		20,133,876		
一般管理費等		式	1		4,147,124		
工事価格		式	1		24,281,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,428,100		
工事費計		式	1		26,709,100		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	仮設足場							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土のう積		袋	170	1,020	173,400			
耐圧ホ ^レ リエ ^レ ソ ^レ フ ^レ 管 φ500 損料率50%		m	30	12,600	378,000			
ホ ^レ ソ ^レ フ ^レ 設置・撤去		箇所	1	87,660	87,660			
ホ ^レ ソ ^レ フ ^レ 運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	日	103	14,360	1,479,080			
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m未満, 3.4月	m2	100	5,926	592,600			
土木シート		m2	100	2,690	269,000			
合計					2,979,740			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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
	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂低圧注入	単位	構造物	単位数量	1	単価 157,600
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満, 0.05kg, 0.2kg, 3個	構造物	1	157,600	157,600	
	合計					157,600	
	単価					157,600	円/構造物

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:1.54m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル,鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理:有り	単位	構造物	単位数量	1	単価	5,331,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復工(左官工法)	有り,0.1m3以上,1.52m3	構造物	0.99	5,279,000	5,226,210		
	断面修復工(左官工法)	無し,0.1m3以上,0.02m3	構造物	0.01	59,220	592.2		
	亜硝酸リチウム 40%水溶液		kg	13.4	6,600	88,440		
	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),差筋及び杭頭処理	t	0.048	166,000	7,968		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	628.8	5,030.4		
	定着材		kg	0.7	3,200	2,240		
	合計					5,330,480.6		
	単価					5,331,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻運搬	単位	m3	単位数量	1	単価	1,239
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,有り,3.3km以下,全ての費用	m3	1	1,239	1,239	
合計						1,239	
単価						1,239	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻処分	単位	m3	単位数量	1	単価	2,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	2,110	2,110	
合計						2,110	
単価						2,110	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	水切り設置		単位	m	単位数量	1	単価	2,406
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用水切り材設置工		無し,接着剤固定式,床版下面,無し, 有り,1m	m	1	2,406	2,406		
合計						2,406		
単価						2,406	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	