

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 徳土 桧藍住線 (前川橋) 藍・徳命 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		5,389,409		
橋梁付属物工		式	1		4,763,960		
伸縮継手工		式	1		4,763,960		
鋼・コン製伸縮装置補修 車道部	工種:補修,伸縮装置本体型式:普通型,仕様:2車線相当,伸縮装置本体材料の計上:有り	m	15	212,300	3,184,500		単 1号
鋼・コン製伸縮装置補修 歩道部	工種:補修,伸縮装置本体型式:普通型,仕様:2車線相当,伸縮装置本体材料の計上:有り	m	8	188,100	1,504,800		単 2号
シール材		L	6	5,770	34,620		単 3号
床版嵩上げ壁		m3	0.4	100,100	40,040		単 4号
構造物撤去工		式	1		13,449		
運搬処理工		式	1		13,449		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,990	3,980		単 5号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,100	2,200		単 6号
現場発生品運搬	既設伸縮装置	式	1		7,269		内 1号
仮設工		式	1		612,000		

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 桧藍住線（前川橋） 藍・徳命 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		612,000		
交通誘導警備員	A夜間	人日	6	22,200	133,200		単 7号
交通誘導警備員	B夜間	人日	24	19,950	478,800		単 8号
直接工事費		式	1		5,389,409		
共通仮設		式	1		2,098,980		
共通仮設費		式	1		37,980		
技術管理費		式	1		37,980		
鉄筋探査		m2	3	12,660	37,980		単 9号
共通仮設費（率計上）		式	1		2,061,000		
純工事費		式	1		7,488,389		
現場管理費		式	1		5,758,000		
工事原価		式	1		13,246,389		
一般管理費等		式	1		2,848,611		

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	現場発生品運搬	既設伸縮装置					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t, 無し,17.0km以下	t	1	6,969	6,969		
処分費(t)		t	1	40,000	40,000		
スクラップ ヘビ-H1		t	-1	39,700	-39,700		
合計					7,269		

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	鋼・コン製伸縮装置補修 車道部	工種:補修,伸縮装置本体型式:普通 型,仕様:2車線相当,伸縮装置本体材 料の計上:有り	単位	m	単位数量	1	単価	212,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修,普通型,2車線相当,有,有	m	1	212,300	212,300		
合計						212,300		
単価						212,300	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 2号	鋼・コン製伸縮装置補修 歩道部	工種:補修,伸縮装置本体型式:普通 型,仕様:2車線相当,伸縮装置本体材 料の計上:有り	単位	m	単位数量	1	単価	188,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修,普通型,2車線相当,有,有	m	1	188,100	188,100		
合計						188,100		
単価						188,100	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 3号	シール材		単位	L	単位数量	6	単価	5,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材		L	6	5,620	33,720		
	バックアップ材		L	2	450	900		
	合計					34,620		
	単価					5,770	円/L	

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	床版嵩上げ壁		単位	m3	単位数量	0.4	単価	100,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25 (20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.4	30,260	12,104		
型枠		撤去しない埋設型枠, 支承部・連結部	m2	1	3,406	3,406		
コンクリートアンカー SD345 D16用			本	24	297	7,128		
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	0.024	172,900	4,149.6		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	24	552.1	13,250.4		
	合計					40,038		
	単価					100,100	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	1.500-00001 0.0 0

単 5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	1,990
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,10.9km以下,全ての費用	m3	1	1,990	1,990		
合計						1,990		
単価						1,990	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 6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	1,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,100	1,100		
合計						1,100		
単価						1,100	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	1.500-00001 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	A夜間	単位	人日	単位数量	1	単価	22,200
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	22,200	22,200		
合計						22,200		
単価						22,200	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	1.500-00001 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	B夜間	単位	人日	単位数量	1	単価	19,950
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	19,950	19,950		
合計						19,950		
単価						19,950	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 9号	鉄筋探査		単位	m2	単位数量	1	単価	12,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋探査下向き		m2	1	12,655.55	12,655.55		
	合計					12,655.55		
	単価					12,660	円/m2	