

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。

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 芝生中庄線（東三好橋） 東・中庄他 橋梁塗膜調査業				業 種 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁定期点検		式	1		324,070		
橋梁調査業務	橋梁定期点検(2順目)準用	式	1		324,070		
橋梁塗膜調査		式	1		324,070		
計画準備		橋	1	32,860	32,860		単 1号
関係機関との協議資料作成	河川管理者・警察	機関	2	59,200	118,400		単 2号
報告書作成		橋	1	18,010	18,010		単 3号
打合せ	中間 1 回	業務	1		154,800		内 1号
直接経費		式	1		9,068,755		
直接経費		式	1		9,068,755		
旅費交通費		式	1		4,828		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:324,070 調査、計画業務	式	1		4,828		
電子成果品作成費		式	1		45,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:324,070 その他の設計業務	式	1		45,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 芝生中庄線（東三好橋） 東・中庄他 橋梁塗膜調査業	業 種	目	土木設計業務 直接経費			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
環境計量測定費		式	1		8,325,000		
塗膜分析		試験	25	170,000	4,250,000		単 4号
試料採取（復旧費含む）		箇所	25	163,000	4,075,000		単 5号
機械器具費		式	1		594,924		
橋梁点検車運転経費	BT-200相当	日	3	149,500	448,500		単 6号
高所作業車運転経費	作業床高12.0m*積載荷重200kg*定員2名	日	3	48,808	146,424		単 7号
安全費		式	1		99,003		
安全費（保安設備）	直接人件費×5%	式	1		16,203		内 2号
交通誘導員B		人日	6	13,800	82,800		単 8号
直接原価（その他原価除く）		式	1		9,392,825		
その他原価		式	1		174,511		内 3号
一般管理費等		式	1		5,151,664		内 4号
設計業務価格		式	1		14,719,000		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	中間1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1	64,800	64,800	
技師(B)		人	1.5	47,200	70,800	
技師(C)		人	0.5	38,400	19,200	
	合計				154,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	安全費（保安設備）	直接人件費×5%				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安全費（保安設備）		式	1		16,203	
	合計				16,203	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）		式	1		324,070	直接人件費：324,070 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		174,511	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					174,511	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1		9,567,336	業務原価:9,567,336 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		5,152,010	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-346	
合計					5,151,664	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	単価	32,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	1.5	64,800	97,200		
	技師(A)		人	1	57,000	57,000		
	技師(B)		人	1	47,200	47,200		
	技師(C)		人	2	38,400	76,800		
	技術員		人	1.5	33,600	50,400		
	合計					328,600		
	単価					32,860	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	関係機関との協議資料作成	河川管理者・警察	単位	機関	単位数量	10	単価	59,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	7	47,200	330,400		
	技師(C)		人	5.5	38,400	211,200		
	技術員		人	1.5	33,600	50,400		
	合計					592,000		
	単価					59,200	円/機関	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	報告書作成		単位	橋	単位数量	10	単価	18,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400		
	技師(A)		人	0.5	57,000	28,500		
	技師(B)		人	1	47,200	47,200		
	技師(C)		人	1	38,400	38,400		
	技術員		人	1	33,600	33,600		
	合計					180,100		
	単価					18,010	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	塗膜分析		単位	試験	単位数量	1	単価	170,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜分析			試験	1	170,000	170,000		
合計						170,000		
単価						170,000	円/試験	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	試料採取 (復旧費含む)		単位	箇所	単位数量	1	単価	163,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
試料採取 (復旧費含む)			箇所	1	163,000	163,000		
合計						163,000		
単価						163,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	橋梁点検車運転経費	BT-200相当	単位	日	単位数量	1	単価	149,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁点検車運転			日	1	149,500	149,500		
合計						149,500		
単価						149,500	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	高所作業車運転経費	作業床高12.0m*積載荷重200kg*定員2名	単位	日	単位数量	1	単価	48,808
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転			日	1	48,808	48,808		
合計						48,808		
単価						48,808	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導員B		単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	1	13,800	13,800		
	合計					13,800		
	単価					13,800	円/人日	