

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 吉土 鳴門池田線他 阿波・阿波他 道路構造物点検業務				業 種 目	土木設計業務 共通	
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
共通		式	1		349,300		
共通(調査・計画業務)		式	1		349,300		
打合せ等		式	1		349,300		
打合せ	中間1回	業務	1		253,500		内 1号
関係機関打合せ協議	大型構造物定期点検	機関	1	95,800	95,800		単 1号
大型構造物定期点検		式	1		5,003,700		
大型構造物定期点検		式	1		5,003,700		
横断歩道橋点検		式	1		5,003,700		
業務計画書作成		業務	1		303,200		内 2号
資料収集		橋	6	147,700	886,200		単 2号
現地踏査		橋	6	85,650	513,900		単 3号
状態の把握(点検)	2車線相当、昼間	橋	4	119,200	476,800		単 4号
状態の把握(点検)	2車線相当、夜間	橋	2	178,800	357,600		単 5号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 鳴門池田線他 阿波・阿波他 道路構造物点検業務				業 種 目	土木設計業務 大型構造物定期点検	
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
健全性の診断 部材単位、点検施設毎		橋	6	118,000	708,000		単 6号
定期点検記録様式の作成	2車線相当	橋	6	293,000	1,758,000		単 7号
直接経費		式	1		1,040,867		
直接経費		式	1		1,040,867		
旅費交通費		式	1		79,759		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,353,000 調査、計画業務	式	1		79,759		
電子成果品作成費		式	1		133,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,353,000 その他の設計業務	式	1		133,000		
機械器具費		式	1		306,988		
機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m(昼間)	式	1		190,192		内 3号
機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m(夜間)	式	1		116,796		内 4号
安全費		式	1		521,120		
保安設備	状態の把握(点検)*5%	式	1		41,720		内 5号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 鳴門池田線他 阿波・阿波他 道路構造物点検業務				業 項	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	
交通誘導員A	昼間	人日	3	15,500	46,500		単 8号	
交通誘導員B	昼間	人日	16	13,800	220,800		単 9号	
交通誘導員A	夜間	人日	2	23,250	46,500		単 10号	
交通誘導員B	夜間	人日	8	20,700	165,600		単 11号	
直接原価（その他原価除く）		式	1		6,393,867			
その他原価		式	1		2,882,590		内 6号	
一般管理費等		式	1		4,994,543		内 7号	
設計業務価格		式	1		14,271,000			
消費税相当額		式	1		1,427,100			
設計業務委託料		式	1		15,698,100			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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
打合せ		業務	1		253,500	
合計					253,500	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	業務計画書作成					
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	2	47,200	94,400	
技師(C)		人	2	38,400	76,800	
技術員		人	2	33,600	67,200	
合計					303,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m (昼間)				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転		日	4	47,548	190,192	昼間
合計					190,192	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

内 4号	機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m (夜間)				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転		日	2	58,398	116,796	夜間
合計					116,796	

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	保安設備	状態の把握（点検）*5%					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
保安設備 状態の把握（点検）*5%			式	1		41,720	
合計						41,720	

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		5,353,000	直接人件費:5,353,000 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		2,882,590	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						2,882,590	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		9,276,457	業務原価:9,276,457 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		4,995,372	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-829	
合計					4,994,543	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	関係機関打合せ協議	大型構造物定期点検	単位	機関	単位数量	10	単価	95,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	2	57,000	114,000		
	技師(B)		人	7	47,200	330,400		
	技師(C)		人	9	38,400	345,600		
	技術員		人	5	33,600	168,000		
	合計					958,000		
	単価					95,800	円/機関	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	資料収集		単位	橋	単位数量	1	単価	147,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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					147,700		
	単価					147,700	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	現地踏査		単位	橋	単位数量	1	単価	85,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.25	57,000	14,250		
	技師(B)		人	0.75	47,200	35,400		
	技師(C)		人	0.5	38,400	19,200		
	技術員		人	0.5	33,600	16,800		
	合計					85,650		
	単価					85,650	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	状態の把握 (点検)	2車線相当、昼間	単位	橋	単位数量	1	単価	119,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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					119,200		
	単価					119,200	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5号	状態の把握 (点検)	2車線相当、夜間	単位	橋	単位数量	1	単価	178,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	1	70,800	70,800		
	技師(C)		人	1	57,600	57,600		
	技術員		人	1	50,400	50,400		
	合計					178,800		
	単価					178,800	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	健全性の診断 部材単位、点検施設毎		単位	橋	単位数量	1	単価	118,000
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(B)		人	1	47,200	47,200		
	技師(C)		人	1	38,400	38,400		
	合計					118,000		
	単価					118,000	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	定期点検記録様式の作成	2車線相当	単位	橋	単位数量	1	単価	293,000
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(A)		人	1	57,000	57,000		
	技師(B)		人	2	47,200	94,400		
	技師(C)		人	2	38,400	76,800		
	合計					293,000		
	単価					293,000	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導員A	昼間	単位	人日	単位数量	1	単価	15,500
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	1	15,500	15,500		
	合計					15,500		
	単価					15,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導員B	昼間	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	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	交通誘導員A	夜間	単位	人日	単位数量	1	単価	23,250
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	1	23,250	23,250		
合計						23,250		
単価						23,250	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11号	交通誘導員B	夜間	単位	人日	単位数量	1	単価	20,700
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	20,700	20,700		
合計						20,700		
単価						20,700	円/人日	