

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。

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 鳴門池田線他 鳴・大津吉永他 道路構造物定期点検業務				業種 項目	土木設計業務 道路施設点検	
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
道路施設点検		式	1		2,922,109		
大型構造物定期点検		式	1		2,922,109		
横断歩道橋		式	1		2,922,109		
業務計画書作成		業務	1		316,700		内 1号
資料収集		橋	3	154,700	464,100		单 1号
現地踏査		橋	3	89,475	268,425		单 2号
状態の把握（点検） (2車線相当)		橋	2	124,900	249,800		单 3号
状態の把握（点検） (4車線相当)		橋	1	187,350	187,350		单 4号
健全性の診断		橋	3	122,250	366,750		单 5号
定期点検記録様式の作成 (2車線相当)		橋	2	304,100	608,200		单 6号
定期点検記録様式の作成 (4車線相当)		橋	1	392,900	392,900		单 7号
照明灯点検（昼間）		基	3	14,988	44,964		单 8号
点検記録表作成		基	3	7,640	22,920		单 9号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 鳴門池田線他 鳴・大津吉永他 道路構造物定期点検業務				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		462,880		
共通(設計業務)		式	1		462,880		
打合せ等		式	1		462,880		
打合せ		業務	1		262,500		内 2号
関係機関打合せ協議		機関	2	100,190	200,380		単 10号
直接経費		式	1		505,598		
直接経費		式	1		505,598		
旅費交通費		式	1		50,436		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,384,989 調査、計画業務	式	1		50,436		
電子成果品作成費		式	1		111,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:3,384,989 その他の設計業務	式	1		111,000		
機械器具費 (大型構造物定期点検)		式	1		132,105		
高所作業車運転		日	3	44,035	132,105		単 11号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 鳴門池田線他 鳴・大津吉永他 道路構造物定期点検業務				業種 項目	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
安全費(大型構造物定期点検)		式	1		212,057		
保安設備		式	1		21,857		内 3号
交通誘導員警備員A		人	6	16,700	100,200		単 12号
交通誘導員警備員B		人	6	15,000	90,000		単 13号
直接原価 (その他原価除く)		式	1		3,890,587		
その他原価		式	1		1,822,816		内 4号
一般管理費等		式	1		3,076,597		内 5号
設計業務価格		式	1		8,790,000		
消費税相当額		式	1		879,000		
設計業務委託料		式	1		9,669,000		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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	66,900	66,900	
技師 (B)		人	2	48,500	97,000	
技師 (C)		人	2	40,300	80,600	
技術員		人	2	36,100	72,200	
合計					316,700	

1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ		業務	1		262,500		
合計					262,500		

1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	保安設備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
保安設備		式	1		21,857		
合計					21,857		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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		3,384,989	直接人件費:3,384,989 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1-35%)	
その他原価		式	1		1,822,816	直接人件費 (設計業務) × $\alpha / (1 - \alpha)$	
合計					1,822,816		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		5,713,403	業務原価:5,713,403 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1-35%)
一般管理費等		式	1		3,076,667	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-70	
合計					3,076,597	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	資料収集		単位	橋	単位数量	1	単価	154,700		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師(A)			人	0.5	59,600	29,800				
技師(B)			人	1	48,500	48,500				
技師(C)			人	1	40,300	40,300				
技術員			人	1	36,100	36,100				
合計						154,700				
単価						154,700	円／橋			

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	現地踏査		単位	橋	単位数量	1	単価	89,475		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師(A)			人	0.25	59,600	14,900				
技師(B)			人	0.75	48,500	36,375				
技師(C)			人	0.5	40,300	20,150				
技術員			人	0.5	36,100	18,050				
合計						89,475				
単価						89,475	円／橋			

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	状態の把握 (点検) (2車線相当)		単位	橋	単位数量	1	単価	124,900		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師(B)			人	1	48,500	48,500				
技師(C)			人	1	40,300	40,300				
技術員			人	1	36,100	36,100				
合計						124,900				
単価						124,900	円／橋			

1 次单值表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	健全性の診断	単位	橋	単位数量	1	単価	122, 250
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	0.5	66, 900		33, 450	
技師 (B)		人	1	48, 500		48, 500	
技師 (C)		人	1	40, 300		40, 300	
合計					122, 250		
単価					122, 250	円／橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	304, 100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1	66, 900	66, 900		
技師(A)		人	1	59, 600	59, 600		
技師(B)		人	2	48, 500	97, 000		
技師(C)		人	2	40, 300	80, 600		
	合計				304, 100		
	単価				304, 100	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
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 (4車線相当)	単位	橋	単位数量	1	単価	392,900
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1	66,900	66,900		
技師(A)		人	1	59,600	59,600		
技師(B)		人	3	48,500	145,500		
技師(C)		人	3	40,300	120,900		
	合計				392,900		
	単価				392,900	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	照明灯点検 (昼間)		単位	基	単位数量	1	単価	14,988		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師(B)			人	0.12	48,500	5,820				
技師(C)			人	0.12	40,300	4,836				
技術員			人	0.12	36,100	4,332				
合計						14,988				
単価						14,988	円/基			

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	点検記録表作成		単位	基	単位数量	1	単価	7,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)			人	0.1	40,300	4,030		
技術員			人	0.1	36,100	3,610		
合計						7,640		
単価						7,640	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	関係機関打合せ協議		単位	機関	単位数量	10	単価	100,190		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師(A)			人	2	59,600	119,200				
技師(B)			人	7	48,500	339,500				
技師(C)			人	9	40,300	362,700				
技術員			人	5	36,100	180,500				
合計						1,001,900				
単価						100,190	円／機関			

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	高所作業車運転		単位	日	単位数量	1	単価	44,035
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	44,035	44,035		
合計						44,035		
単価						44,035	円／日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	交通誘導員警備員A		単位	人	単位数量	1	単価	16,700
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	16,700	16,700		
合計						16,700		
単価						16,700	円／人	

1次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	交通誘導員警備員B		単位	人	単位数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
合計			人			15,000		
単価						15,000	円／人	