

## 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 吉土 鳴門池田線他 (岡元橋他) 阿波・吉野西条他 橋梁点 検業務				業 項	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		5,052,205			
橋梁定期点検(2巡目) 3巡目		式	1		5,052,205			
計画準備		式	1		2,203,741			
計画準備	標準幅員：6m未満	橋	12	31,442	377,304		単 1号	
計画準備	標準幅員：6m以上10m未満	橋	9	60,804	547,236		単 2号	
計画準備	標準幅員：10m以上20m未満	橋	13	76,927	1,000,051		単 3号	
計画準備	標準幅員：20m以上30m未満	橋	1	93,050	93,050		単 4号	
計画準備	標準幅員：30m以上	橋	2	93,050	186,100		単 5号	
関係機関との協議資料作成		式	1		61,530			
関係機関との協議資料作成	警察	機関	1	61,530	61,530		単 6号	
定期点検		式	1		1,970,569			
特定の溝橋等	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：2m以上5m以下	橋	5	32,863	164,315		単 7号	
特定の溝橋等	標準幅員：10m以上20m未満、橋長：2m以上5m以下	橋	7	39,728	278,096		単 8号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 鳴門池田線他 (岡元橋他) 阿波・吉野西条他 橋梁点 検業務				業 種 項 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
特定の溝橋等	標準幅員：20m以上30m未満、橋長：2m以上5m以下	橋	1	58,950	58,950		単 9号
特定の溝橋等	標準幅員：30m以上、橋長：2m以上5m以下	橋	2	58,950	117,900		単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員：6m未満、橋長：2m以上5m以下	橋	9	44,634	401,706		単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員：6m未満、橋長：200m超え	橋	3	119,689	359,067		単 12号
特定の溝橋等以外	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：2m以上5m以下	橋	2	50,033	100,066		単 13号
特定の溝橋等以外	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：5m超え10m以下	橋	1	57,970	57,970		単 14号
特定の溝橋等以外	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：10m超え15m以下	橋	1	63,369	63,369		単 15号
特定の溝橋等以外	標準幅員：10m以上20m未満、橋長：2m以上5m以下	橋	3	55,029	165,087		単 16号
特定の溝橋等以外	標準幅員：10m以上20m未満、橋長：5m超え10m以下	橋	2	65,382	130,764		単 17号
特定の溝橋等以外	標準幅員：10m以上20m未満、橋長：10m超え15m以下	橋	1	73,279	73,279		単 18号
報告書作成		式	1		656,565		
報告書作成		橋	37	17,745	656,565		単 19号
打合せ		式	1		159,800		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 鳴門池田線他 (岡元橋他) 阿波・吉野西条他 橋梁点 検業務				業 項	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	
打合せ		業務	1		159,800		内 1号	
直接経費		式	1		1,359,983			
直接経費		式	1		1,359,983			
旅費交通費		式	1		75,277			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,052,205 調査、計画業務	式	1		75,277			
電子成果品作成費		式	1		130,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,052,205 その他の設計業務	式	1		130,000			
機械器具費(橋梁定期点検)		式	1		405,396			
機械器具費(橋梁定期点検)	橋梁点検車BT-200	式	1		405,396		内 2号	
安全費(橋梁定期点検)		式	1		749,310			
安全費(橋梁定期点検)		式	1		252,610		内 3号	
交通誘導員	A	人日	1	16,700	16,700		単 20号	
交通誘導員	B	人日	32	15,000	480,000		単 21号	

# 業務委託料内訳書

業務名	業 種 目			業 種 目	土木設計業務 直接経費		
R 7 吉土 鳴門池田線他 (岡元橋他) 阿波・吉野西条他 橋梁点 検業務							
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
直接原価 (その他原価除く)		式	1		6,412,188		
その他原価		式	1		2,720,612		内 4号
一般管理費等		式	1		4,917,200		内 5号
設計業務価格		式	1		14,050,000		
消費税相当額		式	1		1,405,000		
設計業務委託料		式	1		15,455,000		

# 1 次内訳書

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	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		159,800	
合計						159,800	

# 1 次内訳書

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 2号	機械器具費(橋梁定期点検)	橋梁点検車BT-200					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転			日	2.34	150,200	351,468	
橋梁点検車運転			日	0.36	149,800	53,928	
合計						405,396	

# 1 次内訳書

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 3号	安全費(橋梁定期点検)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
安全費 直接人件費×5%			式	1		252,610	
合計						252,610	

# 1 次内訳書

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 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		5,052,205	直接人件費:5,052,205 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		2,720,612	直接人件費(設計業務) × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						2,720,612	

# 1 次内訳書

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 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		9,132,800	業務原価:9,132,800 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		4,918,012	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-812	
	合計					4,917,200	

# 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	計画準備	標準幅員：6m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	31,442
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備			橋	1	31,442	31,442		
合計						31,442		
単価						31,442	円/橋	

# 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	計画準備	標準幅員：6m以上10m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	60,804
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備			橋	1	60,804	60,804		
合計						60,804		
単価						60,804	円/橋	

# 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	計画準備	標準幅員：10m以上20m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	76,927
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備			橋	1	76,927	76,927		
合計						76,927		
単価						76,927	円/橋	

# 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	計画準備	標準幅員：20m以上30m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	93,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備			橋	1	93,050	93,050		
合計						93,050		
単価						93,050	円/橋	

# 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	計画準備	標準幅員：30m以上	単位	橋	単位数量	1	単価	93,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備			橋	1	93,050	93,050		
合計						93,050		
単価						93,050	円/橋	

# 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 6号	関係機関との協議資料作成	警察	単位	機関	単位数量	1	単価	61,530
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
関係機関との協議資料作成			機関	1	61,530	61,530		
合計						61,530		
単価						61,530	円/機関	

# 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 7号	特定の溝橋等	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	32,863
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	32,863	32,863		
合計						32,863		
単価						32,863	円/橋	

# 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 8号	特定の溝橋等	標準幅員：10m以上20m未満、橋長：2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	39,728
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	39,728	39,728		
合計						39,728		
単価						39,728	円/橋	

# 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 9号	特定の溝橋等	標準幅員：20m以上30m未満、橋長： 2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	58,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	58,950	58,950		
合計						58,950		
単価						58,950	円/橋	

# 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 10号	特定の溝橋等	標準幅員：30m以上、橋長：2m以上5 m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	58,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	58,950	58,950		
合計						58,950		
単価						58,950	円/橋	

# 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 11号	特定の溝橋等以外	標準幅員：6m未満、橋長：2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	44,634
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	44,634	44,634		
合計						44,634		
単価						44,634	円/橋	

# 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 12号	特定の溝橋等以外	標準幅員：6m未満、橋長：200m超え	単位	橋	単位数量	1	単価	119,689
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	119,689	119,689		
合計						119,689		
単価						119,689	円/橋	

# 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 13号	特定の溝橋等以外	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	50,033
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	50,033	50,033		
合計						50,033		
単価						50,033	円/橋	

# 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 14号	特定の溝橋等以外	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：5m超え10m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	57,970
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	57,970	57,970		
合計						57,970		
単価						57,970	円/橋	

# 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 15号	特定の溝橋等以外	標準幅員：6m以上10m未満、橋長：10mを超え15m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	63,369
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	63,369	63,369		
合計						63,369		
単価						63,369	円/橋	

# 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 16号	特定の溝橋等以外	標準幅員：10m以上20m未満、橋長：2m以上5m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	55,029
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	55,029	55,029		
合計						55,029		
単価						55,029	円/橋	

# 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 17号	特定の溝橋等以外	標準幅員：10m以上20m未満、橋長： 5m超え10m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	65,382
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	65,382	65,382		
合計						65,382		
単価						65,382	円/橋	

# 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 18号	特定の溝橋等以外	標準幅員：10m以上20m未満、橋長： 10m超え15m以下	単位	橋	単位数量	1	単価	73,279
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等以外			橋	1	73,279	73,279		
合計						73,279		
単価						73,279	円/橋	

# 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 19号	報告書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	17,745
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
報告書作成			橋	1	17,745	17,745		
合計						17,745		
単価						17,745	円/橋	

# 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 20号	交通誘導員	A	単位	人日	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	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導員	B	単位	人日	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						15,000		
単価						15,000	円/人日	