

## 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馬土 鳴門池田線他（竹の内橋他） 美・美馬竹ノ内他 橋梁 点検業務（3）				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		5,008,111			
橋梁定期点検(2巡目)		式	1		5,008,111			
計画準備		式	1		2,006,954			
計画準備	6m未満	橋	19	31,442	597,398		単 1号	
計画準備	6m以上10m未満	橋	8	60,804	486,432		単 2号	
計画準備	10m以上20m未満	橋	12	76,927	923,124		単 3号	
関係機関との協議資料作成		式	1		123,060			
関係機関との協議資料作成	警察署、国交省	機関	2	61,530	123,060		単 4号	
部材番号図作成・修正		式	1		22,500			
部材番号図修正	井の谷橋	橋	1	22,500	22,500		単 5号	
定期点検		式	1		2,003,742			
特定の溝橋等	標準幅員6m未満, 橋長(m)2以上5以下	橋	1	27,371	27,371		単 6号	
特定の溝橋等	標準幅員6m以上10m未満, 橋長(m)2以上5以下	橋	4	32,863	131,452		単 7号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7馬土 鳴門池田線他（竹の内橋他） 美・美馬竹ノ内他 橋梁 点検業務（3）	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
特定の溝橋等	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)2以上5以下	橋	3	39,728	119,184		単 8号
特定の溝橋等	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)5を超え10以下	橋	1	57,577	57,577		単 9号
特定の溝橋等以外	標準幅員6m未満, 橋長(m)2以上5以下	橋	11	44,634	490,974		単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員6m未満, 橋長(m)5を超え10以下	橋	6	52,531	315,186		単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員6m以上10m未満, 橋長(m)5を超え10以下	橋	4	57,970	231,880		単 12号
特定の溝橋等以外	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)2以上5以下	橋	7	55,029	385,203		単 13号
特定の溝橋等以外	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)5を超え10以下	橋	1	65,382	65,382		単 14号
特定の溝橋等以外 脇町潜水橋【夜間】	標準幅員6m未満, 橋長(m)200以上	橋	1	179,533.5	179,533		単 15号
報告書作成		式	1		692,055		
報告書作成		橋	39	17,745	692,055		単 16号
打合せ		式	1		159,800		
打合せ	中間1回	業務	1		159,800		内 1号
直接経費		式	1		1,055,302		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7馬土 鳴門池田線他 (竹の内橋他) 美・美馬竹ノ内他 橋梁 点検業務 (3)				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	
直接経費		式	1		1,055,302			
旅費交通費		式	1		74,620			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,008,111 調査、計画業務	式	1		74,620			
電子成果品作成費		式	1		129,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,008,111 その他の設計業務	式	1		129,000			
機械器具費(橋梁定期点検)		式	1		451,277			
機械器具費(橋梁定期点検)	標準幅員6m未満,橋長(m)5を超え10以下 BT-200相当	日	0.99	149,700	148,203		単 17号	
機械器具費(橋梁定期点検)	標準幅員6m以上10m未満,橋長(m)5を超え10以下 BT-200相当	日	0.35	149,800	52,430		単 18号	
機械器具費(橋梁定期点検)	標準幅員10m以上20m未満,橋長(m)5を超え10以下 BT-200相当	日	0.36	149,800	53,928		単 19号	
機械器具費(橋梁定期点検) 【夜間】脇町潜水橋	標準幅員6m未満,橋長(m)200以上 BT-200相当	日	1.2	163,930	196,716		単 20号	
安全費(橋梁定期点検)		式	1		400,405			
保安設備		式	1		250,405		内 2号	
交通誘導警備員	B	人	4	15,000	60,000		単 21号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7馬土 鳴門池田線他（竹の内橋他） 美・美馬竹ノ内他 橋梁 点検業務（3）				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
交通誘導警備員 【夜間】	B	人	4	22,500	90,000		単 22号
直接原価（その他原価除く）		式	1		6,063,413		
その他原価		式	1		2,696,867		内 3号
一般管理費等		式	1		4,716,720		内 4号
設計業務価格		式	1		13,477,000		
消費税相当額		式	1		1,347,700		
設計業務委託料		式	1		14,824,700		

# 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	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		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	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		250,405	直接人件費の5%
	合計					250,405	

# 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	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		5,008,111	直接人件費:5,008,111 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		2,696,867	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					2,696,867	

# 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	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		8,760,280	業務原価:8,760,280 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		4,717,410	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-690	
	合計					4,716,720	

# 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	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	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	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	関係機関との協議資料作成	警察署、国交省	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 5号	部材番号図修正	井の谷橋	単位	橋	単位数量	1	単価	22,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材番号図修正			橋	1	22,500	22,500		
合計						22,500		
単価						22,500	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	特定の溝橋等	標準幅員6m未満, 橋長(m)2以上5以下	単位	橋	単位数量	1	単価	27,371
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	27,371	27,371		
合計						27,371		
単価						27,371	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 7号	特定の溝橋等	標準幅員6m以上10m未満, 橋長(m)2以上5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(m)2以上5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10m以上20m未満, 橋長(m)5 を超え10以下	単位	橋	単位数量	1	単価	57,577
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	57,577	57,577		
合計						57,577		
単価						57,577	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	特定の溝橋等以外	標準幅員6m未満, 橋長(m)2以上5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 11号	特定の溝橋等以外	標準幅員6m未満, 橋長(m)5を超え10以下	単位	橋	単位数量	1	単価	52,531
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	52,531	52,531		
合計						52,531		
単価						52,531	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以上10m未満, 橋長(m)5を超え10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 13号	特定の溝橋等以外	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)2 以上5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 14号	特定の溝橋等以外	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)5 を超え10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	1.500-00800 0.0 0

単 15号	特定の溝橋等以外 脇町潜水橋【夜間】	標準幅員6m未満, 橋長(m)200以上	単位	橋	単位数量	10	単価	179,533.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	9	72,750	654,750		
	技師(C)		人	10	60,450	604,500		
	技術員		人	9.9	54,150	536,085		
	合計					1,795,335		
	単価					179,533.5	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	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 17号	機械器具費 (橋梁定期点検)	標準幅員6m未満, 橋長(m)5を超え10以下 BT-200相当	単位	日	単位数量	1	単価	149,700
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	149,700	149,700		
合計						149,700		
単価						149,700	円/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 18号	機械器具費 (橋梁定期点検)	標準幅員6m以上10m未満, 橋長(m)5を 超え10以下 BT-200相当	単位	日	単位数量	1	単価	149,800
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	149,800	149,800		
合計						149,800		
単価						149,800	円/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 19号	機械器具費 (橋梁定期点検)	標準幅員10m以上20m未満, 橋長(m)5 を越え10以下 BT-200相当	単位	日	単位数量	1	単価	149,800
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	149,800	149,800		
合計						149,800		
単価						149,800	円/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 20号	機械器具費 (橋梁定期点検) 【夜間】脇町潜水橋	標準幅員6m未満, 橋長(m)200以上 BT -200相当	単位	日	単位数量	1	単価	163,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁点検車運転 BT-200相当			日	1	163,930	163,930		
合計						163,930		
単価						163,930	円/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						15,000		
単価						15,000	円/人	

# 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	1.500-00800 0.0 0

単 22号	交通誘導警備員 【夜間】	B	単位	人	単位数量	1	単価	22,500
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	22,500	22,500		
合計						22,500		
単価						22,500	円/人	