

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 馬土 国道438号他（葛籠橋他）つ・一字葛籠他 橋梁点検業務（4）				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		2,818,587		
橋梁定期点検(2巡目)		式	1		2,818,587		
計画準備		式	1		1,291,776		
計画準備	6m未満	橋	9	31,442	282,978		単 1号
計画準備	6m以上10m未満	橋	10	60,804	608,040		単 2号
計画準備	10m以上20m未満	橋	4	76,927	307,708		単 3号
計画準備	30m以上	橋	1	93,050	93,050		単 4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	警察署	機関	1	61,530	61,530		単 5号
定期点検		式	1		879,601		
特定の溝橋等	標準幅員6m未満、橋長(m)2以上5以下	橋	7	27,371	191,597		単 6号
特定の溝橋等	標準幅員6m未満、橋長(m)5を超える10以下	橋	1	36,982	36,982		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	橋	9	32,863	295,767		単 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬土 国道438号他（葛籠橋他）つ・一字葛籠他 橋梁点検業務（4）				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
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	4	39,728	158,912		単 9号
特定の溝橋等 天王橋	標準幅員30m以上、橋長(m)2以上5以下	橋	1	88,825	88,825		単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員6m未満、橋長(m)10を超える15以下	橋	1	57,485	57,485		単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員6m以上10m未満、橋長(m)2以上5以下	橋	1	50,033	50,033		単 12号
報告書作成		式	1		425,880		
報告書作成		橋	24	17,745	425,880		単 13号
打合せ		式	1		159,800		
打合せ	中間1回	業務	1		159,800		内 1号
道路施設点検		式	1		1,367,330		
大型構造物定期点検		式	1		1,367,330		
シェッド		式	1		1,367,330		
業務計画書作成		業務	1		316,700		内 2号
資料収集		基	1	154,700	154,700		単 14号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬土 国道438号他（葛籠橋他）つ・一字葛籠他 橋梁点検業務（4）				業種目	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
現地踏査	外業、内業	基	1	94,880	94,880		単 15号
状態の把握（点検）	ロックシェット（RC製またはPC製）、1車線相当	基	1	374,700	374,700		単 16号
健全性の診断（部材単位、点検施設）		基	1	122,250	122,250		単 17号
記録様式の作成	50m未満	基	1	304,100	304,100		単 18号
直接経費		式	1		450,331		
直接経費		式	1		450,331		
旅費交通費		式	1		62,370		
旅費（率計上・宿泊無）	対象額:4,185,917 調査、計画業務	式	1		62,370		
電子成果品作成費		式	1		121,000		
電子成果品作成費（設計）	対象額:4,185,917 その他の設計業務	式	1		121,000		
機械器具費（橋梁定期点検）		式	1		66,032		
機械器具費（橋梁定期点検）	橋梁点検車BT-200相当	日	0.34	149,800	50,932		単 19号
機械器具費（橋梁定期点検）	高所作業車	日	0.3	50,335	15,100		単 20号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬土 国道438号他（葛籠橋他）つ・一字葛籠他 橋梁点検業務（4）				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
安全費(橋梁定期点検)		式	1		200,929		
保安設備		式	1		140,929		内 3号
交通誘導警備員	B	人	4	15,000	60,000		単 21号
直接原価（その他原価除く）		式	1		4,636,248		
その他原価		式	1		2,254,116		内 4号
一般管理費等		式	1		3,709,636		内 5号
設計業務価格		式	1		10,600,000		
消費税相当額		式	1		1,060,000		
設計業務委託料		式	1		11,660,000		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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	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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		140,929	直接人件費の5%	
合計					140,929		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		4,185,917	直接人件費:4,185,917 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		2,254,116	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$	
合計					2,254,116		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		6,890,364	業務原価:6,890,364 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		3,710,461	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-825	
合計					3,709,636	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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			橋			31,442		
単価						31,442	円／橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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			橋			60,804		
単価						60,804	円／橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		橋			76,927		
	単価					76,927	円／橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	計画準備	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		橋			93,050		
	単価					93,050	円／橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	関係機関との協議資料作成	警察署	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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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未満, 橋長(m)5を超える 以下	単位	橋	単位数量	1	単価	36,982
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特定の溝橋等			橋	1	36,982	36,982		
合計			橋			36,982		
単価						36,982	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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			橋			32,863		
単価						32,863	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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)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 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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)10を超える15以下	単位	橋	単位数量	1	単価	57,485
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	57,485	57,485		
合計			橋			57,485		
単価						57,485	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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)2以上5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			橋			50,033		
単価						50,033	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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			橋			17,745		
単価						17,745	円／橋	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	資料収集		単位	基	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／基			

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	現地踏査	外業、内業	単位	基	単価	1	94,880
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
外業			基	1	32,430	32,430	
内業			基	1	62,450	62,450	
合計						94,880	
単価						94,880	円/基

1 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	健全性の診断 (部材単位、点検施設)	単位	基	単価	1	122, 250
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
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/基

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	記録様式の作成	50m未満	単位	基	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／基	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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)	橋梁点検車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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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)	高所作業車	単位	日	単位数量	1	単価	50,335
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	50,335	50,335		
合計						50,335		
単価						50,335	円／日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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			人			15,000		
単価						15,000	円／人	