

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 徳土 徳島引田線他 板・川端他 橋梁長寿命化修繕計画策定 業務				業 項	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	
道路施設点検		式	1		4,340,851			
橋梁長寿命化修繕計画策定		式	1		4,340,851			
点検結果及び修繕履歴の収集整理 【R 1～R 5】点検橋梁		式	1		1,928,746			
点検結果及び修繕履歴の収集整理	橋長15m以上	橋	69	13,122	905,418		単 1号	
点検結果及び修繕履歴の収集整理	橋長5m以上15m未満	橋	65	7,988	519,220		単 2号	
点検結果及び修繕履歴の収集整理	5m未満	橋	114	4,422	504,108		単 3号	
各橋梁の補修計画策定 【R 3～R 5】点検橋梁		式	1		684,396			
補修計画策定	橋長15m以上	橋	58	8,592	498,336		単 4号	
補修計画策定	橋長5m以上15m未満	橋	28	4,296	120,288		単 5号	
補修計画策定	5m未満	橋	27	2,436	65,772		単 6号	
各橋梁の補修計画策定 【R 1～R 2】点検橋梁		式	1		116,349			
補修計画策定	橋長15m以上	橋	11	2,148	23,628		単 7号	
補修計画策定	橋長5m以上15m未満	橋	37	1,074	39,738		単 8号	

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 徳島引田線他 板・川端他 橋梁長寿命化修繕計画策定 業務				業 項	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	
補修計画策定	5m未満	橋	87	609	52,983		単 9号	
修繕年次計画の策定 【R 1～R 5】点検橋梁		式	1		383,264			
修繕年次計画の策定	橋長15m以上	橋	69	2,864	197,616		単 10号	
修繕年次計画の策定	橋長5m以上15m未満	橋	65	1,432	93,080		単 11号	
修繕年次計画の策定	5m未満	橋	114	812	92,568		単 12号	
修繕計画のとりまとめ 【R 1～R 5】点検橋梁		式	1		1,023,496			
修繕計画のとりまとめ		橋	248	4,127	1,023,496		単 13号	
報告書作成		式	1		204,600			
報告書作成		式	1		204,600		内 1号	
共通		式	1		253,500			
共通(設計業務)		式	1		253,500			
打合せ等		式	1		253,500			
打合せ	中間：1回	業務	1		253,500		内 2号	

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 徳島引田線他 板・川端他 橋梁長寿命化修繕計画策定 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	
直接経費		式	1		193,455			
直接経費		式	1		193,455			
旅費交通費		式	1		68,455			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,594,351 調査、計画業務	式	1		68,455			
電子成果品作成費		式	1		125,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:4,594,351 その他の設計業務	式	1		125,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		4,787,806			
その他原価		式	1		2,474,058		内 3号	
一般管理費等		式	1		3,910,136		内 4号	
設計業務価格		式	1		11,172,000			
消費税相当額		式	1		1,117,200			
設計業務委託料		式	1		12,289,200			

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作成			式	1		204,600	
合計						204,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		4,594,351	直接人件費:4,594,351 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		2,474,058	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					2,474,058	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		7,261,864	業務原価:7,261,864 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		3,910,513	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-377	
合計					3,910,136	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	点検結果及び修繕履歴の収集整理	橋長15m以上	単位	橋	単位数量	1	単価	13,122
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検結果及び修繕履歴の収集整理		橋	1	13,122	13,122		
	合計					13,122		
	単価					13,122	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	点検結果及び修繕履歴の収集整理	橋長5m以上15m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	7,988
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検結果及び修繕履歴の収集整理		橋	1	7,988	7,988		
	合計					7,988		
	単価					7,988	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	点検結果及び修繕履歴の収集整理	5m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	4,422
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検結果及び修繕履歴の収集整理		橋	1	4,422	4,422		
	合計					4,422		
	単価					4,422	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	補修計画策定	橋長15m以上	単位	橋	単位数量	1	単価	8,592
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の抽出		橋	1	2,864	2,864		
	補修工法の選定		橋	1	2,864	2,864		
	概算工事費の算出		橋	1	2,864	2,864		
	合計					8,592		
	単価					8,592	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	補修計画策定	橋長5m以上15m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	4,296
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の抽出		橋	1	1,432	1,432		
	補修工法の選定		橋	1	1,432	1,432		
	概算工事費の算出		橋	1	1,432	1,432		
	合計					4,296		
	単価					4,296	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	補修計画策定	5m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	2,436
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の抽出		橋	1	812	812		
	補修工法の選定		橋	1	812	812		
	概算工事費の算出		橋	1	812	812		
	合計					2,436		
	単価					2,436	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	補修計画策定	橋長15m以上	単位	橋	単位数量	1	単価	2,148
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の更新		橋	0.25	2,864	716		
	補修工法の見直し		橋	0.25	2,864	716		
	概算工事費の見直し		橋	0.25	2,864	716		
	合計					2,148		
	単価					2,148	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	補修計画策定	橋長5m以上15m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の更新		橋	0.25	1,432	358		
	補修工法の見直し		橋	0.25	1,432	358		
	概算工事費の見直し		橋	0.25	1,432	358		
	合計					1,074		
	単価					1,074	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	補修計画策定	5m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	609
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の更新		橋	0.25	812	203		
	補修工法の見直し		橋	0.25	812	203		
	概算工事費の見直し		橋	0.25	812	203		
	合計					609		
	単価					609	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	修繕年次計画の策定	橋長15m以上	単位	橋	単位数量	1	単価	2,864
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
修繕年次計画の策定			橋	1	2,864	2,864		
合計						2,864		
単価						2,864	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	修繕年次計画の策定	橋長5m以上15m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	1,432
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
修繕年次計画の策定			橋	1	1,432	1,432		
合計						1,432		
単価						1,432	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	修繕年次計画の策定	5m未満	単位	橋	単位数量	1	単価	812
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
修繕年次計画の策定			橋	1	812	812		
合計						812		
単価						812	円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	修繕計画のとりまとめ		単位	橋	単位数量	1	単価	4,127
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
修繕計画のとりまとめ			橋	1	4,127	4,127		
合計						4,127		
単価						4,127	円/橋	