

## 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、ダウンロードを行つ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	R7吉上 平島国府線他 石・高川原他 渋滞対策検討業務	業 項	土木設計業務 道路設計	業 種 目	金額	数量・金額増減	摘要
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
道路設計		式	1		1,807,700		
渋滞対策検討業務		式	1		1,807,700		
全体計画		式	1		208,750		
全体計画		式	1		111,750		内 1号
現地踏査		式	1		97,000		内 2号
交通量の変動把握		式	1		313,850		
現況再現値と調査値の比較		式	1		173,650		内 3号
現況再現値と将来推計値の比較		式	1		140,200		内 4号
渋滞箇所・要対策箇所の特定		式	1		736,400		
ピーク時方向別交通量の算定		式	1		121,250		内 5号
交差点容量解析・渋滞長の算定		式	1		451,250		内 6号
渋滞箇所・要対策箇所の特定		式	1		163,900		内 7号
新規路線箇所の影響想定		式	1		286,250		

# 業務委託料内訳書

業務名	R7吉上 平島国府線他 石・高川原他 渋滞対策検討業務			業 項	種 目	土木設計業務 道路設計	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
ピーク時方向別交通量の算定		式	1		60,625			内 8号
交差点容量解析・渋滞長の算定		式	1		225,625			内 9号
報告書作成		式	1		262,450			内 10号
報告書作成		式	1		262,450			
共通		式	1		350,000			
共通(調査・計画業務)		式	1		350,000			
打合せ等		式	1		350,000			
打合せ	中間：2回	業務	1		350,000			内 11号
直接経費		式	1		126,149			
直接経費		式	1		126,149			
旅費交通費		式	1		32,149			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		32,149			
電子成果品作成費		式	1		94,000			

対象額:2,157,700  
調査、計画業務

# 業務委託料内訳書

業務名	R7吉上 平島国府隼他 石・高川原他 渋滞対策検討業務				業 種 目	土木設計業務 直接経費	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,157,700 その他の設計業務	式	1		94,000		
直接原価 (その他原価除く)		式	1		2,283,849		内 12号
その他原価		式	1		1,161,921		内 13号
一般管理費等		式	1		1,855,230		
設計業務価格		式	1		5,301,000		
消費税相当額		式	1		530,100		
設計業務委託料		式	1		5,831,100		

# 1次内訳書

内 1号	全体計画					単価使用年月	2026. 02		
		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 (A)		人	0.5	59,600	29,800		
		技師 (B)		人	1	48,500	48,500		
		合計					111,750		

単価使用年月	2026. 02
歩掛適用年月	2026. 02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

内 2号	現地踏査					単価使用年月	2026. 02		
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		技師 (B)		人	2	48,500	97,000		
		合計					97,000		

# 1次内訳書

内 3号		現況再現値と調査値の比較						単価使用年月		2026. 02					
								歩掛適用年月		2026. 02					
								労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0					
		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(A)				人		1		59, 600		59, 600			
		技師(C)				人		2		40, 300		80, 600			
		合計										173, 650			

# 1次内訳書

内 4号		現況再現値と将来推計値の比較						単価使用年月		2026. 02					
								歩掛適用年月		2026. 02					
								労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0					
		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
		技師(A)				人		1		59, 600		59, 600			
		技師(C)				人		2		40, 300		80, 600			
		合計										140, 200			

# 1次内訳書

内 5号		ピーク時方向別交通量の算定							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
			人	2.5	48,500	121,250			
合計						121,250			

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

内 6号		交差点容量解析・渋滞長の算定							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(A)			人	2.5	59,600	149,000			
技師(C)			人	7.5	40,300	302,250			
合計						451,250			

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

内 7号		洪滞箇所・要対策箇所の特定					
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	
合計						163,900	

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

内 8号		ピーク時方向別交通量の算定					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)			人	1.25	48,500	60,625	
合計						60,625	

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

単価使用年月	2026. 02
歩掛適用年月	2026. 02
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号 交差点容量解析・渋滞長の算定									
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(A)			人	1. 25	59, 600	74, 500			
技師(C)			人	3. 75	40, 300	151, 125			
合計						225, 625			



# 1次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	打合せ	中間：2回							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
打合せ			業務	1		350,000			
	合計					350,000			

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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		2,157,700	直接人件費:2,157,700 管区9		
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$		
	その他原価		式	1		1,161,921	直接人件費 (設計業務) $\times \alpha / (1 - \alpha)$		
	合計					1,161,921			

