

## 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 5都市 J R 高徳線・牟岐線 徳・出来島本他 費用対効果算定				業 種 目	土木設計業務 共通	
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
共通		式	1		406,750		
共通(調査・計画業務)		式	1		406,750		
打合せ等		式	1		406,750		
打合せ	中間打ち合わせ:3回	業務	1		406,750		内 1号
事業評価		式	1		2,496,400		
事業評価		式	1		2,496,400		
事業評価		式	1		2,496,400		
資料収集整理、現地調査		式	1		306,950		内 2号
将来交通需要予測		式	1		1,118,900		内 3号
費用便益分析		式	1		953,150		内 4号
照査		式	1		117,400		内 5号
直接経費		式	1		148,256		
直接経費		式	1		148,256		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5都市 J R高徳線・牟岐線 徳・出来島本他 費用対効果算定				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
旅費交通費		式	1		43,256		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,903,150 調査、計画業務	式	1		43,256		
電子成果品作成費		式	1		105,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,903,150 その他の設計業務	式	1		105,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		3,051,406		
その他原価		式	1		1,563,346		内 6号
一般管理費等		式	1		2,484,248		内 7号
設計業務価格		式	1		7,099,000		
交通量等調査		式	1		2,710,130		
交通量等調査		式	1		2,710,130		
交通量等調査		式	1		2,710,130		
作業計画		式	1		39,150		内 8号
準備費		観測	1	125,800	125,800		単 1号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5都市 JR 高徳線・牟岐線 徳・出来島本他 費用対効果算定				業 種 目	測量業務 交通量等調査	
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
交通量, 滞留長, 踏切遮断時間等観測		箇所	22	82,440	1,813,680		単 2号
資料整理		箇所	22	33,250	731,500		単 3号
直接経費		式	1		49,000		
直接経費		式	1		49,000		
電子成果品作成費		式	1		49,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,076,764	式	1		49,000		
直接測量費		式	1		2,759,130		
間接測量費		式	1		2,093,870		
諸経費		式	1		2,093,870		内 9号
測量業務価格		式	1		4,853,000		
業務価格		式	1		11,952,000		
消費税相当額		式	1		1,195,200		
業務委託料		式	1		13,147,200		

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	中間打ち合わせ:3回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1		406,750	
	合計					406,750	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	資料収集整理、現地調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	1.5	45,300	67,950	
技師(C)		人	2.5	35,600	89,000	
技術員		人	3	31,600	94,800	
合計					306,950	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	将来交通需要予測					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
将来交通量配分(フルネット1ケース)		式	1		194,350	
将来交通量配分(整備無し1ケース)		式	1		50,250	
将来交通量配分(暫定2ケース)		式	1		108,500	
ネットワーク検討・ゾーン分割		式	1		145,800	
踏切損失時間算定・配分手法反映		式	1		189,400	
現況再現性照査		式	1		430,600	
合計					1,118,900	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	費用便益分析					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
条件設定		式	1		136,100	
費用便益計測(全事業4ケース)		式	1		455,900	
感度分析(全事業2ケース)		式	1		149,000	
とりまとめ		式	1		212,150	
合計					953,150	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	1	62,200	62,200	
技師(A)			人	1	55,200	55,200	
合計						117,400	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		2,903,150	直接人件費:2,903,150 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		1,563,346	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						1,563,346	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		4,614,752	業務原価:4,614,752 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		2,485,043	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-795	
合計					2,484,248	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	作業計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師		人	0.5	44,000	22,000	
測量技師補		人	0.5	34,300	17,150	
合計					39,150	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費		式	1		2,759,130	直接測量費:2,759,130 管区9 : 0
諸経费率		%	75.9			
諸経費		式	1		2,094,179	直接測量費×75.9%
調整額					-309	
合計					2,093,870	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	準備費		単位	観測	単位数量	1	単価	125,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補		人	3	34,300	102,900	(L/30+n)*1/7	
	現地確認(ライトバン運転費)		式	1		3,324		
	器材運搬(2t小型トラック運転費)		式	1		5,000		
	軽作業員輸送(ライトバン)		台	1	3,333	3,333		
	軽作業員輸送(マイクロバス) 乗車定員29名		台	2	5,649	11,298		
	合計					125,855		
	単価					125,800	円/観測	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	交通量, 滞留長, 踏切遮断時間等観測		単位	箇所	単位数量	22	単価	82,440
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 単価補正1.975		人	3	67,742.5	203,227	監督員 18時間	
	軽作業員 単価補正1.55125		人	38	22,648.25	860,633	交通量調査員 12時間	
	軽作業員 単価補正2.43325		人	21	35,525.45	746,034	滞留長, 遮断回数及び 遮断時間観測 18時間	
	連絡車運転		式	1		3,883		
	合計					1,813,777		
	単価					82,440	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	資料整理		単位	箇所	単位数量	1	単価	33,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補		人	0.5	34,300	17,150		
	測量助手		人	0.5	32,200	16,100		
	合計					33,250		
	単価					33,250	円/箇所	