

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	R7三土 山城東祖谷山線（龍宮トンネル） 三・東祖谷和田 ト ンネル定期点検業務				業 項 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		1,525,294		
トンネル定期点検		式	1		1,525,294		
トンネル定期点検		式	1		1,525,294		
計画準備		トンネル	1	280,570	280,570		単 1号
状況の把握(点検) 【昼間】	2回目以降, ひび割れ密度: $0 \leq C \leq 0.1$ (m/m ²)	m ²	8,390	59.95	502,980		単 2号
健全性の診断		トンネル	1	102,180	102,180		単 3号
報告書等作成		トンネル	1	479,764	479,764		単 4号
打合せ協議	中間1回	業務	1		159,800		内 1号
直接経費		式	1		375,942		
直接経費		式	1		375,942		
機械経費		式	1		100,918		
トンネル点検車の経費等		式	1		85,829		内 2号
投光機材の経費等	直接人件費(状態の把握)の3%	式	1		15,089		内 3号

業務委託料内訳書

業務名	R7三土 山城東祖谷山線（龍宮トンネル） 三・東祖谷和田 ト ンネル定期点検業務				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	
安全費		式	1		170,298			
交通誘導警備員 【昼間】	B	人日	8	15,000	120,000		単 5号	
保安施設		式	1		50,298		内 4号	
旅費交通費		式	1		22,726			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,525,294 調査、計画業務	式	1		22,726			
電子成果品作成費		式	1		82,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,525,294 その他の設計業務	式	1		82,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,901,236			
その他原価		式	1		821,370		内 5号	
一般管理費等		式	1		1,465,394		内 6号	
設計業務価格		式	1		4,188,000			
消費税相当額		式	1		418,800			
設計業務委託料		式	1		4,606,800			

1次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ協議	中間1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務着手時		業務	1		57,700	
中間打合せ		業務	1		44,400	
成果品納品時		業務	1		57,700	
	合計				159,800	

1次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	トシ初点検車の経費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検, $0 \leq C \leq 0.1$, 2回目以降		m2	8,390	10.23	85,829	
	合計				85,829	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	投光機材の経費等	直接人件費(状態の把握)の3%					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
投光機材			式	1		15,089	
合計						15,089	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	保安施設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
保安施設			式	1		50,298	
合計						50,298	

1次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		1,525,294	直接人件費：1,525,294 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		821,370	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					821,370	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備		単位	トン祢	単位数量	1	単価	280,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		トン祢	1	98,730	98,730		
	資料収集整理		トン祢	1	62,450	62,450		
	現地踏査		トン祢	1	62,450	62,450		
	関係機関協議		トン祢	1	56,940	56,940		
	合計					280,570		
	単価					280,570	円/トン祢	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	状況の把握(点検) 【昼間】	2回目以降, ひび割れ密度: $0 \leq C \leq 0.1$ (m/m ²)	単位	m ²	単位数量	10,000	単価	59.95
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
状態の把握(点検) $0 \leq C \leq 0.1$			日	2.4	249,800	599,520		
合計						599,520		
単価						59.95	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	健全性の診断		単位	トン	単位数量	1	単価	102,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
健全性の診断			トン	1	102,180	102,180		
合計						102,180		
単価						102,180	円/トン	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	報告書等作成		単位	トン	単位数量	1	単価	479,764
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書の作成		トン	1	125,790	125,790		
	定期点検記録様式の作成		m2	8,390	42.19	353,974		
	合計					479,764		
	単価					479,764	円/トン	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	交通誘導警備員【昼間】	B	単位	人日	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/人日	