

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 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・海川 トンネル点検業務				項目	種類	土木設計業務 道路施設点検	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		
道路施設点検								
定期点検		式	1		1, 177, 192			
トンネル点検		式	1		1, 177, 192			
計画準備		式	1		1, 177, 192			
状態の把握 (点検) 2 回目以降	0 ≤ C ≤ 0.1 ンネル	トン社	2	289, 570	579, 140		単 1号	
状態の把握 (点検) 2 回目以降	0 ≤ C ≤ 0.1 ンネル	万m2	0. 057	925, 200	52, 736		単 2号 夜間	
健全性の診断		万m2	0. 036	925, 200	33, 307		単 3号 夜間	
報告書の作成		トン社	2	105, 980	211, 960		単 4号	
定期点検記録様式の作成	ケース 3	トン社	2	129, 830	259, 660		単 5号	
共通		万m2	0. 093	434, 300	40, 389		単 6号	
共通(設計業務)		式	1		274, 200			
打合せ等		式	1		274, 200			
打合せ		式	1		274, 200		内 1号	
		業務	1		274, 200			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・海川 トンネル点検業務				業 項 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			
直接経費							
直接経費			式	1		319,543	
旅費交通費			式	1		319,543	
旅費(率計上・宿泊無)			式	1		9,143	
電子成果品作成費		対象額:1,451,392 土木設計業務	式	1		9,143	
電子成果品作成費(設計)		対象額:1,451,392 その他の設計業務	式	1		81,000	
機械器具費			式	1		133,400	
トンネル点検車			日	2	65,410	130,820	単 7号 夜間
投光機			式	1		2,580	内 2号
安全費			式	1		96,000	
交通誘導員	B		人	6	16,000	96,000	単 8号 夜間
直接原価(その他原価除く)			式	1		1,770,935	
その他原価			式	1		781,574	内 3号



# 1次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ			業務	1		274,200	
		合計					274,200	

# 1次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	投光機	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	投光機			式	1		2,580	状態把握の直接人件費の3%
		合計					2,580	

# 1 次内訳書

		単価使用年月		2026.06				
		歩掛適用年月		2026.06				
		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		1,451,392	直接人件費:1,451,392 管区9 : 0
	$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
	その他原価			式	1		781,574	直接人件費 (設計業務) ) $\times \alpha / (1 - \alpha)$
	合計						781,574	





# 1次単価表

		単価使用年月			2026.06			
		歩掛適用年月			2026.06			
		労務調整係数			1.500-00001 0.0 0			
単 2号	状態の把握 (点検) 2回目以降	0 ≤ C ≤ 0.1 上海川1号トンネル	単位	万m2	単位数量	1	単価	925,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	状態の把握 2回目以降		日	2.4	385,500	925,200		
	合計					925,200		
	単価					925,200	円/万m2	

# 1次単価表

		単価使用年月			2026.06			
		歩掛適用年月			2026.06			
		労務調整係数			1.500-00001 0.0 0			
単 3号	状態の把握 (点検) 2回目以降	0 ≤ C ≤ 0.1 上海川2号トンネル	単位	万m2	単位数量	1	単価	925,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	状態の把握 2回目以降		日	2.4	385,500	925,200		
	合計					925,200		
	単価					925,200	円/万m2	

# 1次単価表

		単価使用年月			2026.06		
		歩掛適用年月			2026.06		
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 4号	健全性の診断	単位	トン	単価数量	1	単価	105,980
健全性の診断		名称・規格	条件	単位	数量	金額	摘要
		トン		1	105,980		
	合計				105,980		
	単価				105,980	円/トン	

# 1次単価表

		単価使用年月			2026.06		
		歩掛適用年月			2026.06		
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 5号	報告書の作成	単位	トン	単価数量	1	単価	129,830
報告書の作成		名称・規格	条件	単位	数量	金額	摘要
		トン		1	129,830		
	合計				129,830		
	単価				129,830	円/トン	





# 1次単価表

		単価使用年月			2026.06				
		歩掛適用年月			2026.06				
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0				
単 8号	交通誘導員	B	単位	人	単位数量	1	単価	16,000	
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	16,000	16,000			
	合計					16,000			
	単価					16,000	円/人		