

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	R6波土 国道193号他 海・相川他 トンネル長寿命化修繕計画策定業務				業 種 目	土木設計業務 トンネル長寿命化計画策定	
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
トンネル長寿命化計画策定		式	1		1,880,668		
長寿命化計画策定		式	1		1,880,668		
点検結果及び修繕履歴の収集・整理		式	1		99,820		
トンネル		トンネル	7	14,260	99,820		単 1号
各トンネルの補修計画策定		式	1		717,973		
【R3～R5】点検トンネル		トンネル	6	106,575.16	639,450		単 2号
【R1～R2】点検トンネル		トンネル	1	78,523	78,523		単 3号
修繕年次計画の策定		式	1		273,630		
【R1～R5】点検トンネル		トンネル	7	39,090	273,630		単 4号
修繕計画のとりまとめ		式	1		225,645		
修繕計画のとりまとめ		トンネル	7	32,235	225,645		単 5号
報告書作成		式	1		563,600		
報告書作成		式	1		563,600		内 1号

業務委託料内訳書

業務名	R6波土 国道193号他 海・相川他 トンネル長寿命化修繕計画策定業務				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		253,500		
共通(調査・計画業務)		式	1		253,500		
打合せ等		式	1		253,500		
打合せ		業務	1		253,500		内 2号
直接経費		式	1		217,000		
直接経費		式	1		217,000		
電子成果品作成費		式	1		217,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,134,168 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		217,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,351,168		
その他原価		式	1		1,149,249		内 3号
一般管理費等		式	1		1,884,583		内 4号
設計業務価格		式	1		5,385,000		
消費税相当額		式	1		538,500		

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 1号	報告書作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	2	57,000	114,000	
技師(B)		人	2	47,200	94,400	
技師(C)		人	4	38,400	153,600	
技術員		人	6	33,600	201,600	
合計					563,600	

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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				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		2,134,168	直接人件費:2,134,168 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		1,149,249	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
		合計					1,149,249	

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		3,500,417	業務原価:3,500,417 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,884,974	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-391	
合計					1,884,583	

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	トンネル		単位	トンネル	単位数量	1	単価	14,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人	0.1	57,000	5,700		
技師(B)			人	0.1	47,200	4,720		
技師(C)			人	0.1	38,400	3,840		
合計						14,260		
単価						14,260	円/トンネル	

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	【R3～R5】点検トンネル	単位	トンネル	単位数量	6	単価	106,575.16
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 (損傷箇所25箇所未満)		トンネル	5	29,196	145,980		
補修工法の選定 (損傷箇所25箇所未満)		トンネル	5	33,672	168,360		
概算工事費の算出 (損傷箇所25箇所未満)		トンネル	5	33,636	168,180		
補修対象部材の抽出 (損傷箇所100～200未満)		トンネル	1	47,495	47,495		
補修工法の選定 (損傷箇所100～200未満)		トンネル	1	54,749	54,749		
概算工事費の算出 (損傷箇所100～200未満)		トンネル	1	54,687	54,687		
合計					639,451		
単価					106,575.16	円/トンネル	

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	【R1～R2】点検トンネル		単位	トンネル	単価数量	1	単価	78,523
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		トンネル	1	23,724	23,724		
	補修工法の見直し		トンネル	1	27,426	27,426		
	概算工事費の見直し		トンネル	1	27,373	27,373		
	合計					78,523		
	単価					78,523	円/トンネル	

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	【R1～R5】点検トンネル		単位	トンネル	単位数量	1	単価	39,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.075	64,800	4,860		
	技師(A)		人	0.15	57,000	8,550		
	技師(B)		人	0.3	47,200	14,160		
	技師(C)		人	0.3	38,400	11,520		
	合計					39,090		
	単価					39,090	円/トンネル	

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	修繕計画のとりまとめ		単位	トン祓	単位数量	1	単価	32,235
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.075	57,000	4,275		
	技師(B)		人	0.15	47,200	7,080		
	技師(C)		人	0.15	38,400	5,760		
	技術員		人	0.45	33,600	15,120		
	合計					32,235		
	単価					32,235	円/トン祓	