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那土 阿南鷲敷日和佐線他 那賀・雄他 トンネル点検業務					業 種 土木設計業務 項 目 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, 527, 809		
定期点検					, ,		
		式	1		1, 527, 809		
トンネル点検			_		_,,		
		式	1		1, 527, 809		
計画準備			_				単 1号
		トンネル	2	280, 570	561, 140		
状態の把握(点検) 2 回目以降	0≤C≤0.1 赤松トンネル		_	,	111,110		単 2号
		万m2	0. 47	599, 520	281, 774		
状態の把握(点検) 2 回目以降	0≦C≦0.1 クボノトンネ		37.17	000, 020	201, 111		単 3号
		万m2	0.03	599, 520	17, 985		
健全性の診断			3, 33	333, 323	11,000		単 4号
		トンネル	2	102, 180	204, 360		
報告書の作成		1 • 1/-		102, 100	201,000		単 5号
		トンネル	2	125, 790	251, 580		
定期点検記録様式の作成	ケース 3	11 (7	_	120, 100	201,000		単 6号
		万m2	0.5	421, 940	210, 970		
共通		, , <u>.</u>		, • ••			
		式	1		262, 500		
共通(設計業務)		- 4	-		252,000		
		式	1		262, 500		
打合せ等		. 4	-				
		式	1		262, 500		
打合せ			_				内 1号
		業務	1		262, 500		

徳島県

業務委託料内訳書

業務名 R7那土 阿南鷲敷日和佐線他 那賀・雄他 トンネル点検業務			業 項 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
接経費							
		式	1		402, 358		
直接経費					102,000		
		式	1		402, 358		
旅費交通費		24	1		102, 000		
		式	1		11, 278		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:1,790,309 土木設計業務	14	1		11,270		
	土不設計業務	式	1		11, 278		
電子成果品作成費		IX.	1		11, 278		
			_		05.000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,790,309 その他の設計業務	式	1		87, 000		
电子从水田下从县(欧田)	その他の設計業務						
機械器具費		式	1		87, 000		
1及1队60公 具							
1) 沙山上 4公士		式	1		165, 680		単 7号
トンネル点検車							単 7号
LT. NA KWA		日	3	52, 260	156, 780		4 00
投光機							内 2号
		式	1		8, 900		
安全費							
		式	1		138, 400		
交通誘導員	A						単 8号
		人	2	16, 700	33, 400		
交通誘導員	В						単 9号
		人	7	15, 000	105, 000		
妾原価(その他原価除く)							
		式	1		2, 192, 667		

徳島県

業務委託料内訳書

8名 R7那土 阿南鷲敷日和佐線他 那賀・雄他 トンネル点検業務					業 種 項 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
その他原価							内 3号
		式	1		964, 081		
一般管理費等							内 4号
		式	1		1, 699, 252		
設計業務価格							
		式	1		4, 856, 000		
消費税相当額							
SP SI NK The T Select		式	1		485, 600		
設計業務委託料							
		式	1		5, 341, 600		

1次内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 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		262, 500	
合計					262, 500	
	I		1	1	1	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
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							状態把握の直接人件費 の3%
			式	1		8, 900	Ø3%
	合計					8, 900	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
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)						直接人件費:1,790,309 管区9 : 0
		式	1		1, 790, 309	
$\alpha \diagup (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
その他原価						直接人件費 (設計業務) × α / (1 – α)
		式	1		964, 081	/ / 4/ (1 4)
合計					964, 081	

- 5 - 徳島県

1次内訳書

					力伤训金术数	1.000-00000 0.0 0
内 4号 一般管理費等						
			l ver ==	T		1
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						紫 務 百 価・3 156 748
		式	1		9 150 740	業務原価:3,156,748 管区9: 0
2 //4 2)		FL.	1		3, 156, 748	
$\beta \diagup (1-\beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
一般管理費等						
100 H 1 2 M 1						業務原価×β/(1-β
		式	1		1, 699, 908	
調整額						
					0.50	
					-656	
合計					1, 699, 252	
4.5						
			1	1	1	1

1				一	1. 000-00000 0. 0 0	
単 1号 計画準備		単位	トンネル	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						
		トンネル	1	98, 730	98, 730	
資料収集整理					,	
		トンネル	1	62, 450	62, 450	
現地踏査		1 1 1/2		02, 100	02, 100	
		トンネル	1	62, 450	62, 450	
関係機関協議		1.5.40%	1	02, 400	02, 430	
		L V date	1	FG 040	FG 040	
		トンネル	1	56, 940	56, 940	
A 71						
合計					280, 570	
単価					280, 570	円/トンネル

1 火 里 佃 衣	1	次単価表
-----------	---	------

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					方務调整係級	1.000-0	0.0 0
単 2号 状態の把握(点検)2回目以降	0≤C≤0.1 赤松トンネル	単位	万m2	単位数量	1	単価	599, 520
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							
		目	2. 4	249, 800	599, 520		
合計					599, 520		
単価					599, 520	円/万m2	

単価使用年月	2025. 08			
歩掛適用年月	2025. 08			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

						刀伤响金尔奴	1.000 00000 0.0 0
単 3号	状態の把握(点検) 2 回目以降	0≦C≦0.1 クボノトンネル	単位	万m2	単位数量	1	単価 599, 520
	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							
			目	2. 4	249, 800	599, 520	
	슴計					599, 520	
	単価					599, 520	円/万m2
	•						

1次単価表

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		2 · · · · · · · ·			万 務調整係数	1.000-0	00000 0.0 0
単 4号 健全性の診断		単位	トンネル	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							
		トンネル	1	102, 180	102, 180		
合計					102, 180		
単価					102, 180	 円/トンネル	

1次単価表

						万務調整係级	1.000-00000 0.0 0
単 5号	報告書の作成		単位	トンネル	単位数量	1	単価 125, 790
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書の作	成						
			トンネル	1	125, 790	125, 790	
	合計					125, 790	
							III (1)-24
	単価					125, 790	円/トンネル

	$\mathbf{I} \mathcal{V}$	У— ІШ (労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 定期点検記録様式の作成	ケース3	単位	万m2	単位数量	1	単価 421, 940
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						
		人	1.4	48, 500	67, 900	
技師(C)			1. 1	10,000	01,000	
			9. 5	40, 200	141 050	
		人	3. 5	40, 300	141, 050	
12(1) 其						
		人	5. 9	36, 100	212, 990	
合計					421, 940	
単価					421, 940	円/万m2

						1. 000-00000 0. 0 0
単 7号 トンネル点検車		単位	日	単位数量	労務調整係数 1	単価 52, 260
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)						
		人	1	22, 100	22, 100	
トンネル点検車 伸縮ブ・-ム・プラットホーム型・作業床高8m~10m未満		日	1	27, 300	27, 300	
軽油						
		L	21.8	131	2, 855	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		5	
合計					52, 260	
						円/日
単価					52, 260	П/ Н

	1	次单	┍ ╏╎┼┼┼	表
	A			

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀伤则置际奴	1.000 00000 0.0 0
単 8号	交通誘導員	A	単位	人	単位数量	1	単価 16,700
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	5備員A						
			人	1	16, 700	16, 700	
	合計					16, 700	
	単価					16, 700	円/人
							_

1次単価表

						刀伤则定床奴	1.000 00000 0.0 0
単 9号	交通誘導員	В	単位	人	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	s備員B						
			人	1	15, 000	15,000	
	合計					15, 000	
	単価					15, 000	円/人