#### 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 国道193号他 那賀	・ 府殿他 トンネル点検業務				業 種 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		2, 301, 928		
定期点検							
		式	1		2, 301, 928		
トンネル点検							
		式	1		2, 301, 928		
計画準備							単 1号
		トンネル	3	280, 570	841, 710		
状態の把握(点検) 2 回目以降	0≦C≦0.1 平谷2号トン ネル						単 2号
		万m2	0.52	599, 520	311, 750		
状態の把握(点検) 2 回目以降	0≦C≦0.1 府殿トンネル						単 3号
		万m2	0.16	599, 520	95, 923		
状態の把握(点検) 2 回目以降	0≦C≦0.1 海川トンネル						単 4号
		万m2	0.08	599, 520	47, 961		
健全性の診断							単 5号
		トンネル	3	102, 180	306, 540		
報告書の作成							単 6号
		トンネル	3	125, 790	377, 370		
定期点検記録様式の作成	ケース3						単 7号
		万m2	0.76	421, 940	320, 674		
共通							
		式	1		262, 500		
共通(設計業務)							
		式	1		262, 500		
打合せ等							
		式	1		262, 500		

徳島県

#### 業務委託料内訳書

業務名 R7那土 国道193号他 那	賀・府殿他 トンネル点検業務				業 種 項 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
打合せ							内 1号
		業務	1		262, 500		
接経費					,		
		式	1		417, 675		
直接経費			_				
		式	1		417, 675		
旅費交通費			-		111,010		
		式	1		16, 155		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:2,564,428 土木設計業務		1		10, 100		
	上个	式	1		16, 155		
電子成果品作成費			1		10, 100		
		式	1		100, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,564,428 その他の設計業務	20	1		100,000		
	ての他の故計来榜	式	1		100, 000		
機械器具費		20	1		100,000		
		式	1		118, 120		
		20	1		110, 120		単 8号
		目目	2	52, 260	104, 520		
投光機		H	2	02, 200	101, 020		内 2号
		式	1		13, 600		
安全費			1		13,000		
		式	1		183, 400		
交通誘導員	A	1	1		103, 400		単 9号
		人	2	16, 700	33, 400		
交通誘導員	В		۷	10, 700	55, 400		単 10号
			10	15.000	150 000		
		人	10	15, 000	150, 000		

徳島県

#### 業務委託料内訳書

業務名 R 7 那土 国道 1 9 3 号他 那賀·府屬	せ他 トンネル点検業務	務名     R 7 那土 国道 1 9 3 号他 那賀・府殿他 トンネル点検業務       項目・工種・種別・細別     規格     単位     数量     単価				業       種       土木設計業務         項       目       直接経費		
項目・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
直接原価(その他原価除く)								
		式	1		2, 982, 103			
その他原価							内 3号	
		式	1		1, 380, 944			
一般管理費等							内 4号	
		式	1		2, 348, 953			
设計業務価格								
		式	1		6, 712, 000			
当費税相当額								
		式	1		671, 200			
设計業務委託料								
		式	1		7, 383, 200			

#### 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	

## 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		13, 600	V 20/0
	合計					13, 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 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:2,564,428 管区9: 0
		式	1		2, 564, 428	
$\alpha \diagup (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
その他原価						直接人件費 (設計業務 ) × α / (1 – α )
		式	1		1, 380, 944	) / u / (1 u /
合計					1, 380, 944	

- 5 - 徳島県

#### 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

					力伤调登休奴	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						業務原価:4,363,047 管区9 : 0
		式	1		4, 363, 047	管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			30/0/ (1 30/0)
一般管理費等		70	00.00			Michigan Company
		_ <del></del>	1		0.240.500	業務原価×β/(1-β)
調整額		式	1		2, 349, 500	
则						
					-547	
合計					2, 348, 953	
			1		1	

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

					歩掛週用年月 2025.08 労務調整係数 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次単価表	芝
-------	---

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	

		, ,, , ,			<b>万務調整係</b> 数	1.000-	0.0000
単 2号 状態の把握(点検)2回目以降	0≦C≦0.1 平谷2号トンネル	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							
		日	2. 4	249, 800	599, 520		
슴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	

						刀伤则置际奴	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 府殿トンネル	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

					力勞調登係級	1.000-0000	0 0.0 0
単 4号 状態の把握(点検) 2 回目以降	0≤C≤0.1 海川トンネル	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	ł	商要
状態の把握 2回目以降							
		日	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

						20 120 W. 1777 D. 1. 200	2
単 5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

#### 単価使用年月 2025. 08 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 報告書の作成 単 6号 単位 トンネル 単位数量 単価 125, 790 1 名称・規格 単価 条件 単位 数量 金額 摘要 報告書の作成 トンネル 125, 790 125, 790 合計 125, 790 円/トンネル 単価 125, 790

- 10 -

徳島県

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

	1 八千川八			労務調整係数   1.000-00000   0.0   0		
単 7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)				,	,	
		人	3.5	40, 300	141, 050	
技術員			0.0	10,000	111,000	
		人	5.9	36, 100	212, 990	
			5. 9	30, 100	212, 990	
∧ =1					404 040	
合計					421, 940	
N/ F						  円/万m2
単価					421, 940	

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

		<del>   </del>   Щ 🎝			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
ン补点検車		単位	Ħ	単位数量	1	単価 52, 260
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
)						
		人	1	22, 100	22, 100	
伸縮ブーム・プラットホーム型・作業床 満		В	1	27, 300	27, 300	
				21,111	21,111	
		L	21.8	131	2, 855	
め)						
		式	1		5	
合計					52, 260	
単価					52, 260	円/目
) i	名称・規格  伸縮ブーム・プラットホーム型・作業床 満  合計	名称・規格 条件 (申縮ブーム・プラットホーム型・作業床 ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	第位 名称・規格 条件 単位 人 伸縮ブーム・プ <sup>®</sup> ラットホーム型・作業床 満 日 よ 合計	名称・規格     条件     単位     数量       人     1       伸縮ブーム・プラットホーム型・作業床 両     日     1       と     21.8       め)     式     1	単位     目     単位数量       名称・規格     条件     単位数量       人     1     22,100       (申縮デーム・プラットホーム型・作業床 両     日     1     27,300       上     21.8     131       か)     式     1	単位     目     単位数量     1       名称・規格     条件     単位数量     単価     金額       人     1     22,100     22,100       (申縮プーム・ブラットホーム型・作業床 高     日     1     27,300     27,300       し     21.8     131     2,855       か)     式     1     5       合計     52,260

- 12 -

		1 次 🖺	<del>┞</del> ╏╢╟╟	表
 <b></b>	Δ			

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

					刀切响正小妖	1.000	0.0 0
単 9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
交通誘導警備員A							
		人	1	16, 700	16, 700		
合計					16, 700		
単価					16, 700	円/人	

### 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	

				刀伤响歪床数   1.000 00000 0.0 0			
単 10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	備員B						
			人	1	15, 000	15,000	
	合計					15, 000	
	単価					15, 000	円/人