#### 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 R6吉土 国道193号 (山川トンネル) 吉・山川向坂 トンネ ル点検業務						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		154, 800			
共通(調査·計画業務)								
		式	1		154, 800			
打合せ等								
		式	1		154, 800			
打合せ	トンネル点検、中間1回						内 1号	
		業務	1		154, 800			
道路トンネル定期点検								
		式	1		1, 335, 417			
道路トンネル定期点検								
		式	1		1, 335, 417			
道路トンネル点検								
		式	1		1, 335, 417			
計画準備							単 1号	
		トンネル	1	269, 040	269, 040			
状態の把握(点検) 昼間	点検回数:2回目以降、ひびわれ密度:0≦C≦0.1						単 2号	
		万m2	0. 873	572, 160	499, 495			
健全性の診断							単 3号	
		トンネル	1	98, 560	98, 560			
報告書の作成							単 4号	
		トンネル	1	120, 240	120, 240			
定期点検記録様式の作成	ケース3						単 5号	
		万m2	0.873	398, 720	348, 082			
直接経費								
		式	1		694, 837			

徳島県

## 業務委託料内訳書

業務名 R6吉土 国道193号(山川トンネル) 吉・山川向坂 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
直接経費							
		式	1		694, 837		
旅費交通費			_				
		式	1		22, 204		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:1,490,217 調査、計画業務		-				
	MAE、II 四宋377	式	1		22, 204		
電子成果品作成費			-				
		式	1		81, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,490,217 その他の設計業務		-				
	この他の取削未動	式	1		81, 000		
機械器具費			1		01,000		
		式	1		265, 684		
トンネル点検車			-				単 6号
		日	5	50, 140	250, 700		
投光機材	状態の把握(点検)の直接人件費*3%	,	- J	30,110			内 2号
		式	1		14, 984		
安全費			1		11,001		
		式	1		325, 949		
交通誘導警備員	В		-		020,010		単 7号
		人・目	20	13, 800	276, 000		
保安施設			20	10,000	210,000		内 3号
		式	1		49, 949		
接原価(その他原価除く)			1		10, 010		
		式	1		2, 185, 054		
の他原価			1		2, 100, 001		内 4号
		式	1		802, 481		

徳島県

## 業務委託料内訳書

業務名 R6吉土 国道193号 (山川トンルた検業務	ネル) 吉・山川向坂 トンネ	業 種項 目					
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
一般管理費等							内 5号
		式	1		1, 608, 465		
設計業務価格							
		式	1		4, 596, 000		
消費税相当額							
		式	1		459, 600		
設計業務委託料							
		式	1		5, 055, 600		

## 1次内訳書

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	トンネル点検、中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ	2H.41. /2011	XII	7.5	<b>外</b> 重		7E 15	<b>加</b> 女
			業務	1		154, 800	
	合計					154, 800	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	投光機材	状態の把握(点検)の直接人件費*3					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
投光機材							
			式	1		14, 984	
	슴計					14, 984	

## 1次内訳書

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 3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		49, 949	
合計					49, 949	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号 その他原価						
					1	
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:1,490,217
		式	1		1, 490, 217	直接人件費:1,490,217 管区9 : 0
$\alpha / (1-\alpha)$						250/ / (1 250/)
		%	53. 85			35%/(1-35%)
その他原価						<b>本校 1 /4-# /=□=1 34/3</b> 6
		式	1		802, 481	直接人件費(設計業務 ) $\times \alpha / (1-\alpha)$
合計					802, 481	

- 5 -

## 1次内訳書

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 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 5号 一般管理費等						
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
		15.				業務原価:2,987,535
0 (/1 0)	+	式	1		2, 987, 535	管区9 : 0
$\beta \diagup (1-\beta)$				ļ		35%/(1-35%)
ı		%	53. 85	ļ		00/0/
一般管理費等						
		式	1	ļ	1 600 707	業務原価×β/(1-β)
調整額	+	1/	1	<u> </u>	1,008,787	'
				ļ		
					-322	
合計					1, 608, 465	
ни	_				1,000,100	
ı				ļ		
					1	
				ļ		
				ļ		
				ļ		
					+	+
				ļ		
	+					+
				ļ		
				ļ		
				ļ		
				(		

## 1次単価表

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	I 00	<del>—  -</del>   ш  -			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 269,040
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	95, 040	95, 040	
資料収集整理		17 17		00,010	00,010	
		11.04.4		50,000	50,000	
現地踏査		トンネル	1	59, 600	59, 600	
<b>汽地帕</b> 且						
		トンネル	1	59, 600	59, 600	
関係機関協議						
		トンネル	1	54, 800	54, 800	
合計					269, 040	
					,	
単価					269, 040	円/トンネル
<b>予</b> 脚					209, 040	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1 次里恤表	1	欠単価表
--------	---	------

 単価使用年月
 2024.07

 歩掛適用年月
 2024.07

 労務調整係数
 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	1.000-0	00000 0.0 0
単 2号 状態の把握(点検) 昼間	点検回数:2回目以降、ひびわれ密 度:0≦C≦0.1	単位	万m2	単位数量	1	単価	572, 160
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
状態の把握(点検)							
		日	2.4	238, 400	572, 160		
合計					572, 160		
単価					572, 160	円/万	m2

## 1次単価表

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号 健全性の診断		単位	トンネル	単位数量	1	単価 98,560
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	98, 560	98, 560	
合計					98, 560	
単価					98, 560	円/トンネル

		1 次 🛚	单価:	表		
単 4号	報告書の作成		単位	トンネル	単位数量	
	夕新·Hb	久 / 出	出任	* 具.	兴 /正	Γ

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

				) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	単位	トンネル	単位数量	1	単価 120, 240
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル	1	120, 240	120, 240	
				120, 240	
				120, 240	円/トンネル
	条件	条件単位	条件単位数量	条件単位数量単価	単位     トンネル     単位数量     1       条件     単位数量     単価     金額       トンネル     1     120,240     120,240       120,240     120,240

1 次単価表
--------

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						力勞調登係数	1.000-00000 0.0 0
単 5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 398,720
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
定期点検証ケース3	B録様式の作成						
			万m2	1	398, 720	398, 720	
	슴計					398, 720	
	単価					398, 720	円/万m2

1次単価表						2024. 0° 2024. 0° 1. 000-0	
単 6号 トンネル点検車		単位	日	単位数量	1	単価	50, 140
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル点検車運転							
		目	1	50, 140	50, 140		
合計					50, 140		

単価

1次単価表							2024. 07 2024. 07 1. 000-00000 0. 0 0
平 7号 交通誘	導警備員	В	単位	人・目	単位数量	1	単価 13,800
	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	13, 800	13, 800	
	合計					13, 800	
	単価					13, 800	円/人・目

50, 140

円/日