

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	R 7 馬士 国道438号（三頭トンネル他） 美・美馬狙ヶ内他 トンネル定期点検業務				業種目	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		5,294,805		
定期点検		式	1		5,294,805		
トンネル点検		式	1		5,294,805		
計画準備		トンネル	3	280,570	841,710		単 1号
状態の把握（点検）2回目以降	0≤C≤0.1 三頭トンネル	万m ²	2.56	599,520	1,534,771		単 2号
状態の把握（点検）2回目以降	0≤C≤0.1 野田ノ井トンネル	万m ²	0.37	599,520	221,822		単 3号
状態の把握（点検）2回目以降	0≤C≤0.1 蜂須トンネル	万m ²	0.76	599,520	455,635		単 4号
健全性の診断		トンネル	3	102,180	306,540		単 5号
報告書の作成		トンネル	3	125,790	377,370		単 6号
定期点検記録様式の作成	三頭トンネル／ケース3	万m ²	2.56	421,940	1,080,166		単 7号
定期点検記録様式の作成	野田ノ井トンネル／ケース3	万m ²	0.37	421,940	156,117		単 8号
定期点検記録様式の作成	蜂須トンネル／ケース3	万m ²	0.76	421,940	320,674		単 9号
共通		式	1		159,800		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬士 国道438号（三頭トンネル他） 美・美馬狙ヶ内他 トンネル定期点検業務				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(設計業務)		式	1		159,800		
打合せ等		式	1		159,800		
打合せ		業務	1		159,800		内 1号
直接経費		式	1		1,903,604		
直接経費		式	1		1,903,604		
旅費交通費		式	1		34,364		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,454,605 土木設計業務	式	1		34,364		
電子成果品作成費		式	1		331,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,454,605 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		331,000		
機械器具費		式	1		701,340		
トンネル点検車		日	14	45,360	635,040		单 10号
投光機材		式	1		66,300		内 2号
安全費		式	1		836,900		

業務委託料内訳書

業務名	R 7馬士 国道438号（三頭トンネル他） 美・美馬狙ヶ内他 トンネル定期点検業務				業種目	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
交通誘導員	A	人	7	16,700	116,900		単 11号
交通誘導員	B	人	48	15,000	720,000		単 12号
直接原価（その他原価除く）		式	1		7,358,209		
その他原価		式	1		2,937,304		内 3号
一般管理費等		式	1		5,543,487		内 4号
設計業務価格		式	1		15,839,000		
消費税相当額		式	1		1,583,900		
設計業務委託料		式	1		17,422,900		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		159,800		
合計					159,800		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	投光機材						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
投光機		式	1		66,300	状態把握の直接人件費 の3%	
合計					66,300		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		5,454,605	直接人件費:5,454,605 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		2,937,304	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$	
合計					2,937,304		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		10,295,513	業務原価:10,295,513 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1-35%)
一般管理費等		式	1		5,544,133	業務原価 × $\beta / (1 - \beta)$
調整額					-646	
合計					5,543,487	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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			トンネル	1	62,450	62,450	
関係機関協議			トンネル	1	56,940	56,940	
合計						280,570	
単価						280,570	円／トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	状態の把握（点検）2回目以降	0≤C≤0.1 三頭トンネル	単位	万m ²	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			万m ²	1	599,520	599,520		
合計						599,520		
単価						599,520	円／万m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	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 野田ノ井トンネル	単位	万m ²	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			万m ²	1	599,520	599,520		
合計						599,520		
単価						599,520	円／万m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.10							
歩掛適用年月	2025.10							
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0							
単 4号 状態の把握（点検）2回目以降	0≤C≤0.1 蜂須トンネル	単位	万m ²	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		万m ²	1	599,520	599,520			
合計					599,520			
単価					599,520	円／万m ²		

1次単価表

単価使用年月	2025.10							
歩掛適用年月	2025.10							
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0							
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		

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	
単価						125,790	円／トンネル

1 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	トネル点検車	単位	日	単価	1	単価	45,360
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	
トネル点検車 伸縮ブーム・プラットホーム型・作業床 高8m~10m未満		日	1	20,400		20,400	
軽油		L	21.8	131		2,855	
諸雑費(まるめ)		式	1			5	
合計					45,360		
単価					45,360	円／日	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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			人			16,700		
単価						16,700	円／人	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	交通誘導員	B	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			人			15,000		
単価						15,000	円／人	