

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馬土 国道 4 3 8 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 項	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m2	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m2	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m2	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m2	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m2	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m2	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 馬土 国道 4 3 8 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 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	
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		単 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	R7馬土 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 項 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
$\alpha \div (1 - \alpha)$			%	53. 85			35% \div (1 - 35%)
その他原価			式	1		2, 937, 304	直接人件費（設計業務） $\times \alpha \div (1 - \alpha)$
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 $\times \beta / (1 - \beta)$
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	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	1	98, 730	98, 730		
	資料収集整理		トンネ	1	62, 450	62, 450		
	現地踏査		トンネ	1	62, 450	62, 450		
	関係機関協議		トンネ	1	56, 940	56, 940		
	合計					280, 570		
	単価					280, 570	円／トンネ	

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			万m2	1	599, 520	599, 520		
合計						599, 520		
単価						599, 520	円／万m2	

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			万m2	1	599, 520	599, 520		
合計						599, 520		
単価						599, 520	円／万m2	

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			万m2	1	599, 520	599, 520		
合計						599, 520		
単価						599, 520	円／万m2	

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	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	1	125, 790	125, 790		
合計						125, 790		
単価						125, 790	円／トンネ	

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 7号	定期点検記録様式の作成	三頭トンネル／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			人	5. 9	36, 100	212, 990		
合計						421, 940		
単価						421, 940	円／万m2	

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 8号	定期点検記録様式の作成	野田ノ井トンネル／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			人	5. 9	36, 100	212, 990		
合計						421, 940		
単価						421, 940	円／万m2	

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 9号	定期点検記録様式の作成	蜂須トンネル／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			人	5. 9	36, 100	212, 990		
合計						421, 940		
単価						421, 940	円／万m2	

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	トンネル点検車		単位	日	単位数量	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		
トンネル点検車 伸縮フォーム・プラットフォーム型・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						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						15, 000		
単価						15, 000	円／人	