

## 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 6 徳土 鳴門公園線他 鳴・瀬戸明神他 トンネル長寿命化修繕 計画策定業務				業 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		1,987,371		
トンネル長寿命化修繕計画策定		式	1		1,987,371		
点検結果及び修繕履歴の収集整理 【R 1～R 5】点検トンネル		式	1		128,340		
点検結果及び修繕履歴の収集整理	トンネル	トンネル	7	14,260	99,820		単 1号
点検結果及び修繕履歴の収集整理	トンネル非常用施設	トンネル	4	7,130	28,520		単 2号
各トンネルの補修計画策定 【R 3～R 5】点検トンネル		式	1		735,842		
補修計画策定	損傷箇所：25箇所未満	トンネル	2	96,504	193,008		単 3号
補修計画策定	損傷箇所：25箇所以上50箇所未満	トンネル	2	120,630	241,260		単 4号
補修計画策定	損傷箇所：50箇所以上100箇所未満	トンネル	1	132,692	132,692		単 5号
補修計画策定	損傷箇所：200箇所以上300箇所未満	トンネル	1	168,882	168,882		単 6号
各トンネルの補修計画策定 【R 1～R 2】点検トンネル		式	1		60,314		
補修計画策定	損傷箇所：25箇所以上50箇所未満	トンネル	1	60,314	60,314		単 7号
修繕年次計画の策定 【R 1～R 5】点検トンネル		式	1		273,630		

# 業務委託料内訳書

業務名	R6徳土 鳴門公園線他 鳴・瀬戸明神他 トンネル長寿命化修繕 計画策定業務				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	
修繕年次計画の策定		トンネル	7	39,090	273,630		単 8号	
修繕計画のとりまとめ 【R1～R5】点検トンネル		式	1		225,645			
修繕計画のとりまとめ		トンネル	7	32,235	225,645		単 9号	
報告書作成		式	1		563,600			
報告書作成		式	1		563,600		内 1号	
共通		式	1		253,500			
共通(設計業務)		式	1		253,500			
打合せ等		式	1		253,500			
打合せ	中間：1回	業務	1		253,500		内 2号	
直接経費		式	1		128,388			
直接経費		式	1		128,388			
旅費交通費		式	1		33,388			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,240,871 調査、計画業務	式	1		33,388			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 鳴門公園線他 鳴・瀬戸明神他 トンネル長寿命化修繕 計画策定業務				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	
電子成果品作成費		式	1		95,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,240,871 その他の設計業務	式	1		95,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,369,259			
その他原価		式	1		1,206,709		内 3号	
一般管理費等		式	1		1,925,032		内 4号	
設計業務価格		式	1		5,501,000			
消費税相当額		式	1		550,100			
設計業務委託料		式	1		6,051,100			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作成			式	1		563,600	
合計						563,600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	中間：1回					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1		253,500	
合計						253,500	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		2,240,871	直接人件費:2,240,871 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		1,206,709	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					1,206,709	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		3,575,968	業務原価:3,575,968 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,925,658	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-626	
合計					1,925,032	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	点検結果及び修繕履歴の収集整理	トンネル	単位	トンネル	単位数量	1	単価	14,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検結果及び修繕履歴の収集整理		トンネル	1	14,260	14,260		
	合計					14,260		
	単価					14,260	円/トンネル	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	点検結果及び修繕履歴の収集整理	トンネル非常用施設	単位	トンネル	単位数量	1	単価	7,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検結果及び修繕履歴の収集整理		トンネル	1	7,130	7,130		
	合計					7,130		
	単価					7,130	円/トンネル	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	補修計画策定	損傷箇所：25箇所未満	単位	トン	単位数量	1	単価	96,504
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の抽出		トン	1.2	24,330	29,196		
	補修工法の選定		トン	1.2	28,060	33,672		
	概算工事費の算出		トン	1.2	28,030	33,636		
	合計					96,504		
	単価					96,504	円/トン	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	補修計画策定	損傷箇所：25箇所以上50箇所未満	単位	トン	単位数量	1	単価	120,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の抽出		トン	1.5	24,330	36,495		
	補修工法の選定		トン	1.5	28,060	42,090		
	概算工事費の算出		トン	1.5	28,030	42,045		
	合計					120,630		
	単価					120,630	円/トン	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	補修計画策定	損傷箇所：50箇所以上100箇所未満	単位	トン	単位数量	1	単価	132,692
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の抽出		トン	1.65	24,330	40,144		
	補修工法の選定		トン	1.65	28,060	46,299		
	概算工事費の算出		トン	1.65	28,030	46,249		
	合計					132,692		
	単価					132,692	円/トン	



# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	補修計画策定	損傷箇所：25箇所以上50箇所未満	単位	トン	単位数量	1	単価	60,314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修対象部材の更新		トン	0.75	24,330	18,247		
	補修工法の見直し		トン	0.75	28,060	21,045		
	概算工事費の見直し		トン	0.75	28,030	21,022		
	合計					60,314		
	単価					60,314	円/トン	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	修繕年次計画の策定		単位	トン	単位数量	1	単価	39,090
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修繕年次計画の策定		トン	1.5	26,060	39,090		
	合計					39,090		
	単価					39,090	円/トン	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	修繕計画のとりまとめ		単位	トン	単位数量	1	単価	32,235
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修繕計画のとりまとめ		トン	1.5	21,490	32,235		
	合計					32,235		
	単価					32,235	円/トン	