

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那土 国道195号他 那賀・日真他 トンネル長寿命化修繕計画策定業務				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		式	1		262,500		
共通(調査・計画業務)		式	1		262,500		
打合せ等		式	1		262,500		
打合せ	中間1回	業務	1		262,500		内 1号
トンネル長寿命化修繕計画策定		式	1		5,937,348		
トンネル長寿命化修繕計画策定		式	1		5,937,348		
点検結果及び修繕履歴の収集・整理	【全年度(R1~R5)】	式	1		608,440		
点検結果及び修繕履歴の収集・整理	トンネル、施設数35トン未満以上～45トン未満	トンネル	39	14,840	578,760		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、施設数5トン未満	トンネル	4	7,420	29,680		単 2号
各トンネルの補修計画策定	【R3、R4、R5年度】対象施設総数28トン	式	1		2,349,857		
各トンネルの補修計画策定	施設数25トン以上～35トン未満、損傷箇所25箇所未満	トンネル	10	67,622	676,220		単 3号
各トンネルの補修計画策定	施設数25トン以上～35トン未満、損傷箇所25箇所以上50箇所未満	トンネル	7	84,528	591,696		単 4号
各トンネルの補修計画策定	施設数25トン以上～35トン未満、損傷箇所50箇所以上100箇所未満	トンネル	8	92,979	743,832		単 5号

業務委託料内訳書

業務名	R6那土 国道195号他 那賀・日真他 トンネル長寿命化修繕計画策定業務				業 種 目	土木設計業務 トンネル長寿命化修繕計画策定	
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
各トンネルの補修計画策定	施設数25トンネル以上～35トンネル未満、損傷箇所100箇所以上200箇所未満	トンネル	2	109,885	219,770		単 6号
各トンネルの補修計画策定	施設数25トンネル以上～35トンネル未満、損傷箇所200箇所以上300箇所未満	トンネル	1	118,339	118,339		単 7号
各トンネルの補修計画策定	【R1、R2年度】対象施設総数11トンネル、更新・見直し	式	1		444,606		
各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所25箇所以上50箇所未満	トンネル	2	32,120	64,240		単 8号
各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所50箇所以上100箇所未満	トンネル	3	34,655	103,965		単 9号
各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所100箇所以上200箇所未満	トンネル	4	41,418	165,672		単 10号
各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所300箇所以上400箇所未満	トンネル	1	47,334	47,334		単 11号
各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所500箇所以上	トンネル	1	63,395	63,395		単 12号
修繕年次計画の策定	【全年度(R1～R5)】	式	1		1,055,535		
修繕年次計画の策定	施設数35トンネル以上～45トンネル未満	トンネル	39	27,065	1,055,535		単 13号
修繕計画のとりまとめ	【全年度(R1～R5)】	式	1		884,910		
修繕計画のとりまとめ	施設数35トンネル以上～45トンネル未満	トンネル	39	22,690	884,910		単 14号
報告書作成	【全年度(R1～R5)】	式	1		594,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 那土 国道 1 9 5 号他 那賀・日真他 トンネル長寿命化修繕 計画策定業務				業 種 項 目	土木設計業務 トンネル長寿命化修繕計画策定	
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
報告書作成		式	1		594,000		内 2号
直接経費		式	1		232,377		
直接経費		式	1		232,377		
旅費交通費		式	1		92,377		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:6,199,848 調査、計画業務	式	1		92,377		
電子成果品作成費		式	1		140,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:6,199,848 その他の設計業務	式	1		140,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		6,432,225		
その他原価		式	1		3,338,618		内 3号
一般管理費等		式	1		5,261,157		内 4号
設計業務価格		式	1		15,032,000		
消費税相当額		式	1		1,503,200		
設計業務委託料		式	1		16,535,200		

1次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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		262,500	
合計					262,500	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	報告書作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	2	59,600	119,200	
技師(B)		人	2	48,500	97,000	
技師(C)		人	4	40,300	161,200	
技術員		人	6	36,100	216,600	
合計					594,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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		6,199,848	直接人件費:6,199,848 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		3,338,618	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					3,338,618	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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		9,770,843	業務原価:9,770,843 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		5,261,598	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-441	
合計					5,261,157	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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、施設数35トン以上～45トン未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	14,840
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>			トンネル	1	14,840	14,840	施設数補正1.0	
合計						14,840		
単価						14,840	円/トンネル	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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、施設数5トン未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	7,420
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 <トンネル非常用施設>			トンネル	1	7,420	7,420	施設数補正1.0	
合計						7,420		
単価						7,420	円/トンネル	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	各トンネルの補修計画策定	施設数25トン以上～35トン未満、損傷箇所25箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	67,622
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							
	単価補正0.800(FC0)		トンネル	1	20,428	20,428		施設数補正1.0、損傷箇所補正0.8
	補修工法の選定							
	単価補正0.800(FC0)		トンネル	1	23,548	23,548		施設数補正1.0、損傷箇所補正0.8
	概算工事費の算出							
	単価補正0.800(FC0)		トンネル	1	23,646	23,646		施設数補正1.0、損傷箇所補正0.8
	合計					67,622		
	単価					67,622		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	各トンネルの補修計画策定	施設数25トン以上～35トン未満、損傷箇所25箇所以上50箇所未満	単位	トンネル	単価数量	1	単価	84,528
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		トンネル	1	25,535	25,535	施設数補正1.0、損傷箇所補正1.0	
	補修工法の選定		トンネル	1	29,435	29,435	施設数補正1.0、損傷箇所補正1.0	
	概算工事費の算出		トンネル	1	29,558	29,558	施設数補正1.0、損傷箇所補正1.0	
	合計					84,528		
	単価					84,528	円/トンネル	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	各トンネルの補修計画策定	施設数25トンネル以上～35トンネル未満、損傷箇所50箇所以上100箇所未満	単位	トンネル	単価数量	1	単価	92,979
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							
	単価補正1.100(FC0)		トンネル	1	28,088	28,088		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.1
	補修工法の選定							
	単価補正1.100(FC0)		トンネル	1	32,378	32,378		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.1
	概算工事費の算出							
	単価補正1.100(FC0)		トンネル	1	32,513	32,513		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.1
	合計					92,979		
	単価					92,979		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	各トンネルの補修計画策定	施設数25トンネル以上～35トンネル未満、損傷箇所100箇所以上200箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	109,885
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							
	単価補正1.300(FC0)		トンネル	1	33,195	33,195		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.3
	補修工法の選定							
	単価補正1.300(FC0)		トンネル	1	38,265	38,265		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.3
	概算工事費の算出							
	単価補正1.300(FC0)		トンネル	1	38,425	38,425		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.3
	合計					109,885		
	単価					109,885		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	各トンネルの補修計画策定	施設数25トンネル以上～35トンネル未満、損傷箇所200箇所以上300箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	118,339
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							
	単価補正1.400(FC0)		トンネル	1	35,749	35,749		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.4
	補修工法の選定							
	単価補正1.400(FC0)		トンネル	1	41,209	41,209		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.4
	概算工事費の算出							
	単価補正1.400(FC0)		トンネル	1	41,381	41,381		施設数補正1.0、損傷箇所補正1.4
	合計					118,339		
	単価					118,339		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所25箇所以上50箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	32,120
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							
	単価補正0.380(FC0)		トンネル	1	9,703	9,703		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.0
	補修工法の選定							
	単価補正0.380(FC0)		トンネル	1	11,185	11,185		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.0
	概算工事費の算出							
	単価補正0.380(FC0)		トンネル	1	11,232	11,232		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.0
	合計					32,120		
	単価					32,120		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所50箇所以上100箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	34,655
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							
	単価補正0.410(FC0)		トンネル	1	10,469	10,469		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.1
	補修工法の選定							
	単価補正0.410(FC0)		トンネル	1	12,068	12,068		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.1
	概算工事費の算出							
	単価補正0.410(FC0)		トンネル	1	12,118	12,118		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.1
	合計					34,655		
	単価					34,655		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所100箇所以上200箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	41,418
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							
	単価補正0.490 (FC0)		トンネル	1	12,512	12,512		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.3
	補修工法の選定							
	単価補正0.490 (FC0)		トンネル	1	14,423	14,423		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.3
	概算工事費の算出							
	単価補正0.490 (FC0)		トンネル	1	14,483	14,483		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.3
	合計					41,418		
	単価					41,418		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	各トンネルの補修計画策定	施設数5トン以上～15トン未満、更新・見直し、損傷箇所300箇所以上400箇所未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	47,334
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							
	単価補正0.560(FC0)		トンネル	1	14,299	14,299		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.5
	補修工法の選定							
	単価補正0.560(FC0)		トンネル	1	16,483	16,483		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.5
	概算工事費の算出							
	単価補正0.560(FC0)		トンネル	1	16,552	16,552		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正1.5
	合計					47,334		
	単価					47,334		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	各トンネルの補修計画策定	施設数5トンネル以上～15トンネル未満、更新・見直し、損傷箇所500箇所以上	単位	トンネル	単位数量	1	単価	63,395
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							
	単価補正0.750(FC0)		トンネル	1	19,151	19,151		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正2.0
	補修工法の選定							
	単価補正0.750(FC0)		トンネル	1	22,076	22,076		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正2.0
	概算工事費の算出							
	単価補正0.750(FC0)		トンネル	1	22,168	22,168		施設補正1.5、更新補正0.25、損傷補正2.0
	合計					63,395		
	単価					63,395		円/トンネル

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	修繕年次計画の策定	施設数35トン以上～45トン未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	27,065
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			トンネル	1	27,065	27,065	施設数補正1.0	
合計						27,065		
単価						27,065	円/トンネル	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	修繕計画のとりまとめ	施設数35トン以上～45トン未満	単位	トンネル	単位数量	1	単価	22,690
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			トンネル	1	22,690	22,690	施設数補正1.0	
合計						22,690		
単価						22,690	円/トンネル	