

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務
履行場所	鳥取河川国道事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	7) 施工県	鳥取県
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 道路管理第二課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	202487305402001	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	1 日間 自 令和 6年 7月12日 (当初) 至 令和 6年 7月12日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 8月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務				業種項目	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	数量増減	金額増減	摘要
道路施設点検		式	1		33,245,137			
道路トンネル点検		式	1		33,245,137			
道路トンネル定期点検		式	1		27,164,942			
計画準備		トンネル	7	95,040	665,280			単 1号
資料収集整理		トンネル	7	59,600	417,200			単 2号
現地踏査		トンネル	7	59,600	417,200			単 3号
関係機関協議		トンネル	7	134,800	943,600			単 4号
状態の把握（点検）近接目視点検	C=0.0	m2	90,008.4	114.59	10,314,062			単 5号

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
状態の把握(点検)近接目視点検+打音検査	$0.1 < C \leq 0.2$	m2	49.4	159.29	7,868			単 6号
状態の把握(点検)近接目視点検+打音検査	$0.2 < C \leq 0.3$	m2	12,291.3	203.99	2,507,302			単 7号
状態の把握(点検)近接目視点検+打音検査	$0.4 < C$	m2	13,069.5	293.39	3,834,460			単 8号
対策区分の判定		トンネル	7	49,280	344,960			単 9号
健全性の診断		トンネル	7	49,280	344,960			単 10号
点検記録様式作成		m2	115,418.6	40.67	4,694,074			単 11号
点検記録様式作成(照明施設)		箇所	1,329	1,192	1,584,168			単 12号
点検記録様式作成(標識)		箇所	24	1,192	28,608			単 13号

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務					業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要	
報告書作成		トンネル	7	151,600	1,061,200			単 14号	
道路トンネル措置後点検		式	1		3,159,697				
計画準備		トンネル	5	95,040	475,200			単 15号	
資料収集整理		トンネル	5	59,600	298,000			単 16号	
現地踏査		トンネル	5	59,600	298,000			単 17号	
関係機関協議		トンネル	5	158,400	792,000			単 18号	
状態の把握(措置後点検)近接目視点検	C=0.0	m2	24.99	1,788	44,682			単 19号	
対策区分の判定		トンネル	5	49,280	246,400			単 20号	

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
健全性の診断		トンネル	5	49,280	246,400			単 21号
点検記録様式作成		m2	24.99	40.65	1,015			単 22号
報告書作成		トンネル	5	151,600	758,000			単 23号
道路トンネル監視点検		式	1		2,920,498			
計画準備		トンネル	3	95,040	285,120			単 24号
資料収集整理		トンネル	3	59,600	178,800			単 25号
現地踏査		トンネル	3	59,600	178,800			単 26号
関係機関協議		トンネル	3	158,400	475,200			単 27号

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
状態の把握(監視点検)近接目視点検	C=0.0	m2	3,098.6	299.54	928,154			単 28号
対策区分の判定		トンネル	3	49,280	147,840			単 29号
健全性の診断		トンネル	3	49,280	147,840			単 30号
点検記録様式作成		m2	3,098.6	40	123,944			単 31号
報告書作成		トンネル	3	151,600	454,800			単 32号
共通		式	1		591,500			
共通(設計業務)		式	1		591,500			
打合せ等		式	1		591,500			

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務				業種項目	設計業務共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
打合せ		式	1		591,500			内 1号
直接経費		式	1		5,063,313			
直接経費		式	1		5,063,313			
旅費交通費		式	1		504,165			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		504,165			内 2号
電子成果品作成費		式	1		250,000			
電子成果品作成費		式	1		250,000			内 3号
機械経費		式	1		2,895,398			

設計内訳書

業務名	令和6年度鳥取管内トンネル点検業務				業種項目	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	数量増減	金額増減	摘要
機械経費		式	1		2,895,398			内 4号
安全費		式	1		1,413,750			
安全費		式	1		1,413,750			内 5号
直接原価（その他原価除く）		式	1		38,899,950			
その他原価		式	1		18,221,029			
一般管理費等		式	1		30,759,021			
業務価格		式	1		87,880,000			
消費税相当額		式	1		8,788,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		591,500	内 6号
計						591,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		33,836,637	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		504,165	直人費×0.0149
計						504,165	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		33,836,637	
	電子成果品作成費		式	1		250,000	その他の設計業務 上限250千円
計						250,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 4 号	機械経費						
	高所作業車 R6 (昼間)		台・日	1	45,601	45,601	単 66 号
	高所作業車 R6 (夜間)		台・日	10	54,651	546,510	単 67 号
	高所作業車 R7 (夜間)		台・日	27	54,651	1,475,577	単 68 号
	投光車 R6 (昼間)		台・日	1	34,990	34,990	単 69 号
	投光車 R6 (夜間)		台・日	5	44,040	220,200	単 70 号
	投光車 R7 (夜間)		台・日	13	44,040	572,520	単 71 号
計						2,895,398	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	安全費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導員A (昼間) R6		人	1	16,700	16,700	単 72号
	交通誘導員B (昼間) R6		人	2	13,400	26,800	単 73号
	交通誘導員A (夜間) R6		人	6	25,050	150,300	単 74号
	交通誘導員B (夜間) R6		人	12	20,100	241,200	単 75号
	交通誘導員A (夜間) R7		人	15	25,050	375,750	単 76号
	交通誘導員B (夜間) R7		人	30	20,100	603,000	単 77号
計						1,413,750	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	計画準備		単位	トンネル	数量	1	単価	95,040
項目	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	単 33 号	
計						95,040		
単価						95,040	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	資料収集整理		単位	トンネル	数量	1	単価	59,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料収集整理		トンネル	1	59,600	59,600	単 34 号	
計						59,600		
単価						59,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	現地踏査		単位	トンネル	数量	1	単価	59,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		トンネル	1	59,600	59,600	単 35 号	
計						59,600		
単価						59,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	関係機関協議		単位	トンネル	数量	1	単価	134,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議		トンネル	1	134,800	134,800	単 36 号	
計						134,800		
単価						134,800	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	状態の把握(点検)近接目視点検	C=0.0	単位	m2	数量	90,008.4	単価	114.59
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期点検(夜間) C=0.0		m2	90,008.4	114.6	10,314,962	単 37号	
計						10,314,962		
単価						114.59	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	状態の把握(点検)近接目視点検+打音検査	0.1 < C ≤ 0.2	単位	m2	数量	49.4	単価	159.29
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期点検(夜間) 0.1 < C ≤ 0.2		m2	49.4	159.3	7,869	単 38号	
計						7,869		
単価						159.29	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	状態の把握（点検）近接目視点検＋ 打音検査	0.2<C≤0.3	単位	m2	数量		単価	203.99
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期点検（夜間） 0.2<C≤0.3		m2	12,291.3	204	2,507,425	単 39 号	
計						2,507,425		
単価						203.99 円/m2		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	状態の把握（点検）近接目視点検＋ 打音検査	0.4<C	単位	m2	数量		単価	293.39
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期点検（夜間） 0.4<C		m2	13,069.5	293.4	3,834,591	単 40 号	
計						3,834,591		
単価						293.39 円/m2		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	対策区分の判定		単位	トンネル	数量	1	単価	49,280
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	対策区分の判定		トンネル	1	49,280	49,280	単 41 号	
計						49,280		
単価						49,280	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	健全性の診断		単位	トンネル	数量	1	単価	49,280
項目	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	49,280	49,280	単 42 号	
計						49,280		
単価						49,280	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	点検記録様式作成		m2			115,418.6	40.67
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	点検記録様式作成		m2	115,418.6	40.68	4,695,228	単 43 号
計						4,695,228	
単価						40.67 円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 12 号	点検記録様式作成(照明施設)		箇所			1	1,192
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	点検記録様式作成		箇所	1	1,192	1,192	単 44 号
計						1,192	
単価						1,192 円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	点検記録様式作成(標識)		単位	箇所	数量		単価	
						1		1,192
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検記録様式作成						単 45 号	
			箇所	1	1,192	1,192		
計						1,192		
単価						1,192	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	報告書作成		単位	トンネル	数量		単価	
						1		151,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成						単 46 号	
			トンネル	1	151,600	151,600		
計						151,600		
単価						151,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	計画準備		単位	トンネル	数量	1	単価	95,040
項目	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	単 47 号	
計						95,040		
単価						95,040	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	資料収集整理		単位	トンネル	数量	1	単価	59,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料収集整理		トンネル	1	59,600	59,600	単 48 号	
計						59,600		
単価						59,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	現地踏査		単位	トンネル	数量	1	単価	59,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		トンネル	1	59,600	59,600	単 49 号	
計						59,600		
単価						59,600	円／トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	関係機関協議		単位	トンネル	数量	1	単価	158,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議		トンネル	1	158,400	158,400	単 50 号	
計						158,400		
単価						158,400	円／トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 19 号	状態の把握(措置後点検)近接目視点検	C=0.0	単位	m2	数量	1	単価 1,788
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	措置後点検(夜間) C=0.0		m2	1	1,788	1,788	単 51 号
計						1,788	
単価						1,788	円/m2

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 20 号	対策区分の判定		単位	トンネル	数量	1	単価 49,280
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	対策区分の判定		トンネル	1	49,280	49,280	単 52 号
計						49,280	
単価						49,280	円/トンネル

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	健全性の診断		単位	トンネル	数量		単価	49,280
項目	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	49,280	49,280	単 53 号	
計						49,280		
単価						49,280	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	点検記録様式作成		単位	m2	数量		単価	40.65
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検記録様式作成		m2	24.99	40.68	1,016	単 54 号	
計						1,016		
単価						40.65	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	報告書作成		単位	トンネル	数量	1	単価	151,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		トンネル	1	151,600	151,600	単 55 号	
計						151,600		
単価						151,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	計画準備		単位	トンネル	数量	1	単価	95,040
項目	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	単 56 号	
計						95,040		
単価						95,040	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	資料収集整理		単位	トンネル	数量	1	単価	59,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料収集整理		トンネル	1	59,600	59,600	単 57 号	
計						59,600		
単価						59,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	現地踏査		単位	トンネル	数量	1	単価	59,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		トンネル	1	59,600	59,600	単 58 号	
計						59,600		
単価						59,600	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	関係機関協議		単位	トンネル	数量	1	単価	158,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議		トンネル	1	158,400	158,400	単 59 号	
計						158,400		
単価						158,400	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	状態の把握(監視点検)近接目視点検	C=0.0	単位	m2	数量	3,098.6	単価	299.54
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	監視点検(昼間) C=0.0		m2	1,509	238.4	359,745	単 60 号	
	監視点検(夜間) C=0.0		m2	1,589.6	357.6	568,440	単 61 号	
計						928,185		
単価						299.54	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	対策区分の判定		単位	トンネル	数量	1	単価	49,280
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	対策区分の判定		トンネル	1	49,280	49,280	単 62 号	
計						49,280		
単価						49,280	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	健全性の診断		単位	トンネル	数量	1	単価	49,280
項目	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	49,280	49,280	単 63 号	
計						49,280		
単価						49,280	円/トンネル	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	点検記録様式作成		単位	m2	数量	1	単価	40
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検記録様式作成		m2	1	40.68	40	単 64 号	
計						40		
単価						40	円/m2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	報告書作成		単位	トンネル	数量	1	単価	151,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		トンネル	1	151,600	151,600	単 65 号	
計						151,600		
単価						151,600	円/トンネル	