

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務
履行場所	鳥取県鳥取市南栄町地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	7) 施工県	鳥取県
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 工務第二課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20250417154543	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	151 日間 自 令和 7年 7月29日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 7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7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
一般調査		式	1		6,190,742			
直接調査費		式	1		5,218,090			
機械ボーリング		式	1		2,906,700			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	84	15,900	1,335,600			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	24	19,400	465,600			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15	37,500	562,500			単 3号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15	36,200	543,000			単 4号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,957,980			

設計内訳書

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	84	8,470	711,480			単 5号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	24	11,000	264,000			単 6号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	15	15,700	235,500			単 7号
標準貫入試験	軟岩	回	15	19,200	288,000			単 8号
孔内載荷試験	普通載荷	回	6	76,500	459,000			単 9号
室内土質試験		式	1		40,850			
土粒子の密度試験		資料	5	6,570	32,850			単 10号
土の含水費試験		資料	5	1,600	8,000			単 11号

設計内訳書

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
総合解析		式	1		186,560			
解析等調査		式	1		186,560			内 1号
電子成果品作成費		式	1		120,000			
電子成果品作成費		式	1		120,000			内 2号
検定費等		式	1		6,000			
検定費等		本	3	2,000	6,000			単 12号
間接調査費		式	1		972,652			
運搬費		式	1		7,290			

設計内訳書

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
運搬費		式	1		7,290			内 3号
準備費		式	1		401,540			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		26,340			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		70,200			内 6号
仮設費		式	1		203,100			
足場仮設		式	1		203,100			内 7号
安全費		式	1		212,700			

設計内訳書

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
環境保全(仮囲い)		式	1		212,700			内 8号
旅費交通費		式	1		111,538			
旅費交通費 (率計上・宿泊無)		式	1		111,538			内 9号
施工管理費		式	1		36,484			
施工管理費		式	1		36,484			内 10号
直接調査費+間接調査費		式	1		6,190,742			
間接費		式	1		4,319,258			
諸経費		式	1		4,319,258			内 11号

設計内訳書

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般調査業務費		
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
一般調査業務費		式	1		10,510,000			
解析等調査		式	1		1,166,292			
直接業務費		式	1		1,166,292			
解析等調査		式	1		1,166,292			
計画準備		業務	1		451,200			内 12号
解析等調査		式	1		715,092			内 13号
共通		式	1		299,600			
共通		式	1		299,600			

設計内訳書

業務名	令和7年度津ノ井バイパス地質調査その8業務				業種 項目	地質調査 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
打合せ等		式	1		299,600			
打合せ		式	1		299,600			内 14号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,465,892			
その他原価		式	1		789,382			
一般管理費等		式	1		1,204,726			
解析等調査業務費		式	1		3,460,000			
調査業務価格		式	1		13,970,000			
消費税相当額		式	1		1,397,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		93,280	内 15 号
	断面図等の作成		業務	1		93,280	内 16 号
計						186,560	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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
	直接調査費		式	1		5,092,090	
	電子成果品作成費		式	1		120,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						120,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		7,290	内 17 号
計						7,290	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	内 18 号
計						305,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	3	8,780	26,340	単 25号
計						26,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	3	23,400	70,200	単 26号
計						70,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	3	67,700	203,100	単 27 号
計						203,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	環境保全(仮囲い)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	3	70,900	212,700	単 28 号
計						212,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費交通費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		5,212,090	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		111,538	直接調査費×0.0214
計						111,538	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		5,212,090	
	施工管理費		式	1		36,484	直接調査費×0.007
計						36,484	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		451,200	内 19 号
計						451,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		101,700	内 20 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		79,200	内 21 号
	断面図等の作成		業務	1		77,352	内 22 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		456,840	内 23 号
計						715,092	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		299,600	内 24 号
計						299,600	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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 1 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 15,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900	単 13 号
計						15,900	
単価						15,900	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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 2 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 19,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400	単 14 号
計						19,400	
単価						19,400	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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 3 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価 37,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	37,500	37,500	単 15 号
計						37,500	
単価						37,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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 4 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価 36,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	36,200	36,200	単 16 号
計						36,200	
単価						36,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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	回数	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量		1	単価 8,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470	8,470	単 17 号	
計						8,470		
単価						8,470	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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	回数	数量	単価	金額	摘要
単 6 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量		1	単価 11,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	11,000	11,000	単 18 号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	15,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	15,700	15,700	単 19 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	19,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 軟岩		回	1	19,200	19,200	単 20 号	
計						19,200		
単価						19,200	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	76,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	76,500	76,500	単 21 号	
計						76,500		
単価						76,500	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土粒子の密度試験		単位	資料	数量	1	単価	6,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験		資料	1	6,570	6,570	単 22 号	
計						6,570		
単価						6,570	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	土の含水費試験		単位	資料	数量	1	単価	1,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験						単 23 号	
			資料	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	検定費等		単位	本	数量	1	単価	2,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費						単 24 号	
			本	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/本	