

鏡

1. 業務名

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務
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 5年 5月	7) 施工県	鳥取県
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 工務第一課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23873040020004	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 5年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	207 日間 自 令和 5年 5月30日 (当初) 至 令和 5年12月22日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 5月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 5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5年度千代川水系地質調査業務					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		16,240,378				
直接調査費		式	1		14,643,232				
機械ボーリング		式	1		8,351,100				
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	123	14,200	1,746,600			単 1号	
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	247	17,500	4,322,500			単 2号	
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	70	32,600	2,282,000			単 3号	
サウンディング及び原位置試験		式	1		4,477,900				
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	105	6,780	711,900			単 4号	

設計内訳書

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務				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	砂・砂質土	回	175	8,940	1,564,500			単 5号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	70	13,000	910,000			単 6号
現場透水試験	ケーシング法	回	7	82,000	574,000			単 7号
現場透水試験	ケーシング法	回	7	102,500	717,500			単 8号
総合解析		式	1		229,632			
解析等調査		式	1		229,632			内 1号
地すべり調査		式	1		1,380,600			
地下水位測定		式	1		1,380,600			内 2号

設計内訳書

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務					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	
電子成果品作成費		式	1		178,000				
電子成果品作成費		式	1		178,000			内 3号	
検定費等		式	1		26,000				
検定費等		本	13	2,000	26,000			単 9号	
間接調査費		式	1		1,597,146				
運搬費		式	1		9,218				
運搬費		式	1		9,218			内 4号	
準備費		式	1		395,100				

設計内訳書

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務					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	
準備及び跡片付け		式	1		246,000			内 5号	
給水費(ポンプ運転)		式	1		149,100			内 6号	
仮設費		式	1		431,200				
足場仮設		式	1		431,200			内 7号	
安全費		式	1		346,500				
環境保全(仮囲い)		式	1		346,500			内 8号	
旅費交通費		式	1		312,808				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		312,808			内 9号	

設計内訳書

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務					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	
施工管理費		式	1		102,320				
施工管理費		式	1		102,320			内 10号	
直接調査費+間接調査費		式	1		16,240,378				
間接費		式	1		7,079,622				
諸経費		式	1		7,079,622			内 11号	
一般調査業務費		式	1		23,320,000				
解析等調査		式	1		315,795				
直接業務費		式	1		315,795				

設計内訳書

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
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
解析等調査		式	1		315,795			
解析等調査		式	1		315,795			内 12号
共通		式	1		278,650			
共通		式	1		278,650			
打合せ等		式	1		278,650			
打合せ		式	1		278,650			内 13号
直接原価（その他原価除く）		式	1		594,445			
その他原価		式	1		320,108			

設計内訳書

業務名	令和5年度千代川水系地質調査業務				業種項目	地質調査 一般管理費等		
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
一般管理費等		式	1		485,447			
解析等調査業務費		式	1		1,400,000			
調査業務価格		式	1		24,720,000			
消費税相当額		式	1		2,472,000			
地質調査業務費		式	1		27,192,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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		114,816	内 14 号
	断面図等の作成		業務	1		114,816	内 15 号
計						229,632	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	地下水位測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設置 地下水位測定		孔	13	106,200	1,380,600	単 18 号
計						1,380,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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
	直接調査費		式	1		14,439,232	
	電子成果品作成費		式	1		178,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						178,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		9,218	内 16 号
計						9,218	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		246,000	内 17号
計						246,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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	7	21,300	149,100	単 20号
計						149,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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	7	61,600	431,200	単 21号
計						431,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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	7	49,500	346,500	単 22号
計						346,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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
	直接調査費		式	1		14,617,232	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		312,808	直接調査費×0.0214
計						312,808	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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		14,617,232	
	施工管理費		式	1		102,320	直接調査費×0.007
計						102,320	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		121,875	内 18 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		99,072	内 19 号
	断面図等の作成		業務	1		94,848	内 20 号
計						315,795	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		278,650	内 21 号
計						278,650	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 14,200
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200	単 10 号
計						14,200	
単価						14,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 17,500
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	17,500	17,500	単 11 号
計						17,500	
単価						17,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 32,600
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(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	32,600	32,600	単 12 号
計						32,600	
単価						32,600	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価 6,780
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	6,780	6,780	単 13 号
計						6,780	
単価						6,780	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	金額	単価	8,940
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						単 14号	
			回	1	8,940	8,940		
計						8,940		
単価						8,940	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	金額	単価	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂						単 15号	
			回	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	82,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	82,000	82,000	単 16 号	
計						82,000		
単価						82,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	102,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	102,500	102,500	単 17 号	
計						102,500		
単価						102,500	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	検定費等		単位	本	数量	金額	単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 19 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	