

鏡

1. 業務名

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2業務
履行場所	岡山県英田郡西栗倉村坂根～鳥取県八頭郡智頭町福原地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 6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	22873041020004	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 4年 3月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	145 日間 自 令和 4年 6月 9日 (当初) 至 令和 4年10月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 5月
		13) 歩掛適用年月	令和 4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4年度志戸坂峠防災地質調査その2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		9,878,784			
直接調査費		式	1		8,521,120			
機械ボーリング		式	1		5,928,400			
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	19	15,900	302,100			単 1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	27	31,700	855,900			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	46	63,000	2,898,000			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	62	30,200	1,872,400			単 4号
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,073,480			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2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	19	8,520	161,880			単 5号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	27	12,400	334,800			単 6号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	46	14,600	671,600			単 7号
標準貫入試験	軟岩	回	62	14,600	905,200			単 8号
総合解析		式	1		236,160			
解析等調査		式	1		236,160			内 1号
室内土質試験		式	1		116,080			
土の粒度試験	JIS A1204 ふるい分析0.5kg未満	試料	8	7,100	56,800			単 9号

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2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
土の含水比試験	JIS A1203	試料	8	1,510	12,080			単 10号
土粒子の密度試験	JIS A1202	試料	8	5,900	47,200			単 11号
電子成果品作成費		式	1		145,000			
電子成果品作成費		式	1		145,000			内 2号
検定費等		式	1		22,000			
検定費等		本	11	2,000	22,000			単 12号
間接調査費		式	1		1,357,664			
運搬費		式	1		186,640			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2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 坂根地区		式	1		80,810			内 3号
運搬費 福原地区		式	1		105,830			内 4号
準備費		式	1		301,550			
準備及び跡片付け		式	1		235,000			内 5号
調査孔閉塞		式	1		66,550			内 6号
仮設費		式	1		628,100			
足場仮設		式	1		628,100			内 7号
旅費交通費		式	1		181,881			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2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
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		181,881			内 8号
施工管理費		式	1		59,493			
施工管理費		式	1		59,493			内 9号
直接調査費＋間接調査費		式	1		9,878,784			
間接費		式	1		4,551,216			
諸経費		式	1		4,551,216			内 10号
一般調査業務費		式	1		14,430,000			
解析等調査		式	1		784,366			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2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
直接業務費		式	1		784,366			
解析等調査		式	1		784,366			
解析等調査		式	1		784,366			内 11号
共通		式	1		260,100			
共通		式	1		260,100			
打合せ等		式	1		260,100			
打合せ		式	1		260,100			内 12号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,044,466			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災地質調査その2業務				業種 項目	地質調査 その他原価		
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
その他原価		式	1		562,444			
一般管理費等		式	1		863,090			
解析等調査業務費		式	1		2,470,000			
調査業務価格		式	1		16,900,000			
消費税相当額		式	1		1,690,000			
地質調査業務費		式	1		18,590,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		118,080	内 13 号
	断面図等の作成		業務	1		118,080	内 14 号
計						236,160	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		8,354,120	
	電子成果品作成費		式	1		145,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						145,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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
内 3号	運搬費						
	特装車運搬(クローラ) 300m超～500m以下		t	1.3	41,700	54,210	単 25号
	資機材運搬		式	1		26,600	内 15号
計						80,810	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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
内 4号	運搬費						
	特装車運搬(クローラ) 300m超～500m以下		t	1.9	41,700	79,230	単 25号
	資機材運搬		式	1		26,600	内 15号
計						105,830	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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		235,000	内 16号
計						235,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	11	6,050	66,550	単 26号
計						66,550	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	11	57,100	628,100	単 27 号
計						628,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		8,499,120	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		181,881	直接調査費×0.0214
計						181,881	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		8,499,120	
	施工管理費		式	1		59,493	直接調査費×0.007
計						59,493	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		124,266	内 17 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		102,672	内 18 号
	断面図等の作成		業務	1		97,488	内 19 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		459,940	内 20 号
計						784,366	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		260,100	内 21 号
計						260,100	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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(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 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) 砂・砂質土		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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 31,700
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	31,700	31,700	単 14 号
計						31,700	
単価						31,700	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 63,000
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) 玉石混じり土砂		m	1	63,000	63,000	単 15 号
計						63,000	
単価						63,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	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	単位	m	数量	1	単価 30,200
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	30,200	30,200	単 16 号
計						30,200	
単価						30,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	1	単価	8,520
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	8,520	8,520	単 17 号	
計						8,520		
単価						8,520	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	1	単価	12,400
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	12,400	12,400	単 18 号	
計						12,400		
単価						12,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	14,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	14,600	14,600	単 19 号	
計						14,600		
単価						14,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	14,600
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	14,600	14,600	単 20 号	
計						14,600		
単価						14,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	土の粒度試験	JIS A1204 ふるい分析0.5kg未満	単位	試料	数量	1	単価	7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験						単 21 号	
			試料	1	7,100	7,100		
計						7,100		
単価						7,100	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土の含水比試験	JIS A1203	単位	試料	数量	1	単価	1,510
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 22 号	
			試料	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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 11 号	土粒子の密度試験	JIS A1202	単位	試料	数量	1	単価 5,900
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						単 23 号
			試料	1	5,900	5,900	
計						5,900	
単価						5,900	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	本	数量	単価	金額	摘要
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	本	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