

鏡

1. 業務名

業務名	令和4年度志戸坂峠防災外水文調査業務
履行場所	岡山県英田郡西栗倉村坂根～鳥取県鳥取市本高地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4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	22873041020007	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 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	252 日間 自 令和 4年 7月23日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 4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4年度志戸坂峠防災外水文調査業務				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		9,219,231			
直接調査費		式	1		9,026,074			
一般調査（水位観測）		式	1		6,198,114			
井戸水位観測（テスター式）		回	34	10,070	342,380			単 1号
水位観測（量水標）		回	8	11,750	94,000			単 2号
流量観測（容器法）		回	73	13,560	989,880			単 3号
流量観測（流速法）		回	142	22,270	3,162,340			単 4号
流量観測（三角堰）		回	8	18,870	150,960			単 5号

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災外水文調査業務				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
井戸揚水量観測		回	32	9,667	309,344			単 6号
簡易水質測定		回	113	10,170	1,149,210			単 7号
水質調査		式	1		2,679,960			
試料採水		回	61	16,960	1,034,560			単 8号
水質試験		式	1		1,645,400			内 1号
電子成果品作成費		式	1		148,000			
電子成果品作成費		式	1		148,000			内 2号
間接調査費		式	1		193,157			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災外水文調査業務				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
旅費交通費		式	1		193,157			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		193,157			内 3号
直接調査費＋間接調査費		式	1		9,219,231			
間接費		式	1		4,290,769			
諸経費		式	1		4,290,769			内 4号
一般調査業務費		式	1		13,510,000			
解析等調査		式	1		4,930,800			
直接業務費		式	1		4,930,800			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災外水文調査業務				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		4,930,800			
観測データ整理		回	359	8,320	2,986,880			単 9号
データ解析及び評価		箇所	94	20,680	1,943,920			単 10号
共通		式	1		159,900			
共通		式	1		159,900			
打合せ等		式	1		159,900			
打合せ		式	1		159,900			内 5号
直接原価（その他原価除く）		式	1		5,090,700			

設計内訳書

業務名	令和4年度志戸坂峠防災外水文調査業務				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		2,741,341			
一般管理費等		式	1		4,207,959			
解析等調査業務費		式	1		12,040,000			
調査業務価格		式	1		25,550,000			
消費税相当額		式	1		2,555,000			
地質調査業務費		式	1		28,105,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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
内 1 号	水質試験						
	飲料水適否試験 (13項目)		回	39	29,840	1,163,760	単 19 号
	農業用水適否判定試験 (9項目)		回	22	21,720	477,840	単 20 号
	生物化学的酸素要求量試験 (1項目)		回	1	3,800	3,800	単 21 号
計						1,645,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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
内 2 号	電子成果品作成費						
	直接調査費		式	1		8,878,074	
	電子成果品作成費		式	1		148,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						148,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		9,026,074	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		193,157	直接調査費×0.0214
計						193,157	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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
内 4 号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		9,219,231	
	諸経费率		%	46.6			
諸経費			式	1		4,296,161	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-5,392	
計						4,290,769	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		159,900	内 6 号
計						159,900	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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 1 号	井戸水位観測 (テスター式)						1	10,070
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸水位観測 (テスター式)		回	1	10,070	10,070	単 11 号	
計						10,070		
単価						10,070	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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 2 号	水位観測 (量水標)						1	11,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位観測 (量水標)		回	1	11,750	11,750	単 12 号	
計						11,750		
単価						11,750	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	流量観測 (容器法)		単位	回	数量	1	単価	13,560
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測 (容器法)						単 13 号	
			回	1	13,560	13,560		
計						13,560		
単価						13,560	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	流量観測 (流速法)		単位	回	数量	1	単価	22,270
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測 (流速法)						単 14 号	
			回	1	22,270	22,270		
計						22,270		
単価						22,270	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	流量観測 (三角堰)		単位	回	数量	1	単価	18,870
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測 (三角堰)						単 15 号	
			回	1	18,870	18,870		
計						18,870		
単価						18,870	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	井戸揚水量観測		単位	回	数量	1	単価	9,667
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸揚水量観測						単 16 号	
			回	1	9,667	9,667		
計						9,667		
単価						9,667	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	簡易水質測定		単位	回	数量	1	単価	10,170
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水質測定						単 17 号	
			回	1	10,170	10,170		
計						10,170		
単価						10,170	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	試料採水		単位	回	数量	1	単価	16,960
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	試料採水						単 18 号	
			回	1	16,960	16,960		
計						16,960		
単価						16,960	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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 9 号	観測データ整理		回	1		1	8,320
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測データ整理		回	1	8,320	8,320	単 22 号
計						8,320	
単価						8,320	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
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 10 号	データ解析及び評価		箇所	1		1	20,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	データ解析及び評価		箇所	1	20,680	20,680	単 23 号
計						20,680	
単価						20,680	円/箇所