

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和5年度鍵掛峠道路水文調査業務
履行場所	広島県庄原市西城町高尾～鳥取県日野郡日南町地内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 4月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	三次河川国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20221102143731	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 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	364 日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 3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年度鍵掛峠道路水文調査業務				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		29,967,279			
直接調査費		式	1		29,402,720			
計画準備		式	1		217,100			
計画準備		業務	1		217,100			内 1号
水位観測・データ整理		式	1		3,495,600			
水位観測（自記水位計）		箇所・回	120	12,570	1,508,400			単 1号
データ整理（自記水位計）		箇所・回	120	16,560	1,987,200			単 2号
出水調査・データ整理		式	1		2,482,200			

# 設計内訳書

業務名	令和5年度鍵掛峠道路水文調査業務				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
出水調査（10分間）		箇所・回	60	26,260	1,575,600			単 3号
データ整理（出水調査）		箇所・回	60	15,110	906,600			単 4号
流量観測・データ整理		式	1		15,701,040			
流量観測（断面法）		箇所・回	276	19,980	5,514,480			単 5号
流量観測（容器法）		箇所・回	180	14,640	2,635,200			単 6号
データ整理（流量観測）		箇所・回	456	16,560	7,551,360			単 7号
水質調査・データ整理		式	1		5,233,340			
水質調査		検体	100	14,060	1,406,000			単 8号

# 設計内訳書

業務名	令和5年度鍵掛峠道路水文調査業務				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
データ整理（水質調査）		検体	100	7,555	755,500			単 9号
水質試験費		式	1		3,021,440			内 2号
現地水質試験費		式	1		50,400			内 3号
孔内傾斜計観測・データ整理		式	1		1,913,040			
孔内傾斜計観測		箇所・回	60	9,954	597,240			単 10号
データ整理（孔内傾斜計観測）		箇所・回	60	21,930	1,315,800			単 11号
資料作成		式	1		136,400			
河川・降水データ		業務	1		136,400			内 4号

# 設計内訳書

業務名	令和5年度鍵掛峠道路水文調査業務				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
電子成果品作成費		式	1		224,000			
電子成果品作成費		式	1		224,000			内 5号
間接調査費		式	1		564,559			
旅費交通費		式	1		564,559			
旅費交通費		式	1		564,559			内 6号
直接調査費＋間接調査費		式	1		29,967,279			
間接費		式	1		11,122,721			
諸経費		式	1		11,122,721			内 7号

# 設計内訳書

業務名	令和5年度鍵掛峠道路水文調査業務				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		41,090,000			
共通		式	1		171,150			
共通		式	1		171,150			
打合せ等		式	1		171,150			
打合せ		式	1		171,150			内 8号
直接原価（その他原価除く）		式	1		171,150			
その他原価		式	1		92,164			
一般管理費等		式	1		136,686			

# 設計内訳書

業務名	令和5年度鍵掛峠道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査業務費		
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
解析等調査業務費		式	1		400,000			
調査業務価格		式	1		41,490,000			
消費税相当額		式	1		4,149,000			
地質調査業務費		式	1		45,639,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 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		217,100	内 9 号
計						217,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	水質試験費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質試験費		式	1		3,021,440	内 10 号
計						3,021,440	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	現地水質試験費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	PH (現地測定)		検体	600	40	24,000	単 21 号
	電気伝導率 (現地測定)		検体	600	44	26,400	単 22 号
計						50,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	河川・降水データ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川・降水データ		業務	1		136,400	内 11 号
計						136,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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
	電子成果品作成費		式	1		224,000	内 12号 4.7×直接調査費 <sup>^</sup> 0.38 上限：26万円
計						224,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費（率計上）		式	1		564,559	内 13号 直接調査費×0.0214 上限：1026千円
計						564,559	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		26,945,839	
	諸経费率		%	41.3			
諸経費			式	1		11,128,631	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-5,910	
計						11,122,721	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		171,150	内 14 号
計						171,150	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	水位観測 (自記水位計)						1	12,570
項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
	水位観測 (自記水位計)							単 12 号
			箇所・回	1	12,570		12,570	
計							12,570	
単価							12,570	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	データ整理 (自記水位計)						1	16,560
項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
	データ整理 (自記水位計)							単 13 号
			箇所・回	1	16,560		16,560	
計							16,560	
単価							16,560	円/箇所・回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	出水調査 (10分間)		単位	箇所・回	数量	1	単価	26,260
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	出水調査 (10分間)						単 14 号	
			箇所・回	1	26,260	26,260		
計						26,260		
単価						26,260	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	データ整理 (出水調査)		単位	箇所・回	数量	1	単価	15,110
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	データ整理 (出水調査)						単 15 号	
			箇所・回	1	15,110	15,110		
計						15,110		
単価						15,110	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	流量観測 (断面法)		単位	箇所・回	数量	1	単価	19,980
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測 (断面法)		箇所・回	1	19,980	19,980	単 16 号	
計						19,980		
単価						19,980	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	流量観測 (容器法)		単位	箇所・回	数量	1	単価	14,640
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)		箇所・回	1	14,640	14,640	単 17 号	
計						14,640		
単価						14,640	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	データ整理 (流量観測)		単位	箇所・回	数量		単価	16,560
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	データ整理 (流量観測)						単 18 号	
			箇所・回	1	16,560	16,560		
計						16,560		
単価						16,560	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	水質調査		単位	検体	数量		単価	14,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査						単 19 号	
			検体	1	14,060	14,060		
計						14,060		
単価						14,060	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	データ整理 (水質調査)		単位	検体	数量	1	単価	7,555
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	データ整理 (水質調査)						単 20 号	
			検体	1	7,555	7,555		
計						7,555		
単価						7,555	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	孔内傾斜計観測		単位	箇所・回	数量	1	単価	9,954
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内傾斜計観測						単 23 号	
			箇所・回	1	9,954	9,954		
計						9,954		
単価						9,954	円/箇所・回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	データ整理 (孔内傾斜計観測)						1	21,930
	データ整理 (孔内傾斜計)		箇所・回	1	21,930		21,930	単 24 号
計							21,930	
単価							21,930	円/箇所・回