

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和7年度芦田川井戸調査業務
履行場所	福山河川国道事務所管内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	福山河川国道事務所 河川管理課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20250516163123	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	428 日間 自 令和 7年 7月30日 (当初) 至 令和 8年 9月30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年度芦田川井戸調査業務				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		5,814,689			
直接調査費		式	1		5,692,862			
水位計流量観測		式	1		3,500,850			
自記記録水位計(水圧式)設置		箇所	4	103,600	414,400			単 1号
自記記録水位計(水圧式)観測・資料整理		箇所・回	52	9,815	510,380			単 2号
水量(流量法)観測・資料整理		箇所・回	63	40,890	2,576,070			単 3号
雨量整理		式	1		122,692			
雨量データ資料整理		式	1		122,692			内 1号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度芦田川井戸調査業務				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
水質調査		式	1		1,945,320			
採水		箇所・回	87	12,260	1,066,620			単 4号
水質分析（飲料水）		箇所・回	87	10,100	878,700			単 5号
電子成果品作成費		式	1		124,000			
電子成果品作成費		式	1		124,000			内 2号
間接調査費		式	1		121,827			
旅費交通費		式	1		121,827			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		121,827			内 3号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度芦田川井戸調査業務				業種 項目	地質調査 直接調査費＋間接調査費		
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
直接調査費＋間接調査費		式	1		5,814,689			
間接費		式	1		3,515,311			
諸経費		式	1		3,515,311			内 4号
一般調査業務費		式	1		9,330,000			
共通		式	1		262,500			
共通		式	1		262,500			
打合せ等		式	1		262,500			
打合せ		式	1		262,500			内 5号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度芦田川井戸調査業務				業種 項目	地質調査 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		262,500			
その他原価		式	1		141,356			
一般管理費等		式	1		216,144			
解析等調査業務費		式	1		620,000			
調査業務価格		式	1		9,950,000			
消費税相当額		式	1		995,000			
地質調査業務費		式	1		10,945,000			

# 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	雨量データ資料整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	雨量データ資料整理		式	1		122,692	内 6 号
計						122,692	

# 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		5,568,862	
	電子成果品作成費		式	1		124,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						124,000	

# 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	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		5,692,862	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		121,827	直接調査費×0.0214
計						121,827	



# 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	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		262,500	内 7号
計						262,500	

# 2 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	雨量データ資料整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		116,850	
	主任地質調査員						
			人	1.5	43,800	65,700	
	地質調査員						
			人	1.5	34,100	51,150	
直接経費							
			式	1		5,842	
	雑品						
			式	1		5,842	直接人件費の 5 %
計							
						122,692	

打合せ

# 2 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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		262,500	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師 (A)		人	1.5	59,600	89,400	
	技師 (B)		人	1.5	48,500	72,750	
計						262,500	

# 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 1 号	自記記録水位計(水圧式)設置		単位	箇所	数量		単価	103,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記記録水位計(水圧式)設置		箇所	1	103,600	103,600	単 6 号	
計						103,600		
単価						103,600	円/箇所	

# 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 2 号	自記記録水位計(水圧式)観測・資料整理		単位	箇所・回	数量		単価	9,815
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記記録水位計(水圧式)観測・資料整理		箇所・回	1	9,815	9,815	単 7 号	
計						9,815		
単価						9,815	円/箇所・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 3 号	水量(流量法)観測・資料整理		単位	箇所・回	数量		単価	40,890
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水量(流量法)観測・資料整理		箇所・回	1	40,890	40,890	単 8 号	
計						40,890		
単価						40,890	円/箇所・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 4 号	採水		単位	箇所・回	数量		単価	12,260
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水		箇所・回	1	12,260	12,260	単 9 号	
計						12,260		
単価						12,260	円/箇所・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 5 号	水質分析 (飲料水)		単位	箇所・回	数量	1	単価	10,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析 (飲料水)		箇所・回	1	10,100	10,100	単 10 号	
計						10,100		
単価						10,100	円/箇所・回	

自記記録水位計(水圧式)設置

## 2 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 6 号	自記記録水位計(水圧式)設置		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		901,000		103,600
	地質調査技師		人	10	56,000	560,000		
	地質調査員		人	10	34,100	341,000		
直接経費			式	1		135,150		
	雑品		式	1		135,150	直接人件費の 15 %	
計						1,036,150		
単価						103,600	円/箇所	

自記記録水位計(水圧式)観測・資料整理

# 2 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	自記記録水位計(水圧式)観測・資料整理		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	9,815
直接人件費								摘要
			式	1		9,348		
	主任地質調査員		人	0.12	43,800	5,256		
	地質調査員		人	0.12	34,100	4,092		
直接経費			式	1		467		
	雑品		式	1		467		直接人件費の 5 %
計						9,815		
単価						9,815		円/箇所・回

# 2 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	水量(流量法)観測・資料整理		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		38,950		40,890
	主任地質調査員		人	0.5	43,800	21,900		
	地質調査員		人	0.5	34,100	17,050		
直接経費			式	1		1,947		
	雑品		式	1		1,947	直接人件費の 5 %	
計						40,897		
単価						40,890	円/箇所・回	

採水

# 2 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	採水		単位	箇所・回	数量	1	単価	12,260
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		11,685		
	主任地質調査員		人	0.15	43,800	6,570		
	地質調査員		人	0.15	34,100	5,115		
直接経費			式	1		584		
	雑品		式	1		584		直接人件費の 5 %
計						12,269		
単価						12,260		円/箇所・回

水質分析（飲料水）

## 2 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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 10 号	水質分析（飲料水）						1	10,100
	水質分析（飲料水）		試料	1	10,100		10,100	
計							10,100	
単価							10,100	円／箇所・回