

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和7年度吉井川上流流量観測業務
履行場所	吉井川水系上流

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	岡山県
2) 事務所名	岡山河川事務所 防災情報課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20240131145412	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 7年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	365 日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 7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7年度吉井川上流流量観測業務				業種項目	測量業務 水文観測		
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
水文観測		式	1		11,988,296			
流量観測		式	1		10,712,016			
流量観測		式	1		10,712,016			
計画準備		業務	1		174,470			内 1号
打合せ協議		式	1		299,700			内 2号
現地調査		(回)式	(1)1		404,004			内 3号
低水流量観測		(回)式	(24)1		8,528,270			内 4号
高水流量観測		式	1		744,660			内 5号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度吉井川上流流量観測業務				業種項目	測量業務 水文観測		
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
報告書作成		業務	1		560,912			内 6号
水位流量曲線作成		式	1		1,276,280			
水位流量曲線作成		式	1		1,276,280			
計画準備		業務	1		113,200			内 7号
基礎資料の収集・点検		観測所	4	74,720	298,880			単 1号
水位流量曲線の作成		観測所	4	154,600	618,400			単 2号
報告書作成		業務	1		245,800			内 8号
直接経費		式	1		298,983			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度吉井川上流流量観測業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
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
直接経費		式	1		298,983			
旅費交通費		式	1		161,983			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		161,983			内 9号
電子成果品作成費		式	1		137,000			
電子成果品作成費		式	1		137,000			内 10号
直接測量費		式	1		12,287,279			
間接測量費		式	1		7,942,721			
諸経費		式	1		7,942,721			内 11号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度吉井川上流流量観測業務				業種 項目	測量業務 測量業務価格		
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
測量業務価格		式	1		20,230,000			
消費税相当額		式	1		2,023,000			
測量業務費		式	1		22,253,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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		174,470	内 12 号
計						174,470	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	打合せ協議						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議		式	1		299,700	内 13 号
計						299,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		観測所	4	56,370	225,480	単 3号
	現地調査移動工数		工数	1.9	93,960	178,524	単 4号
計						404,004	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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	数量	単価	金額	摘要
内 4号	低水流量観測						
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	48	16,050	770,400	単 5号
	徒歩観測準備ほか		観測	48	9,761	468,528	単 6号
	舟観測 (水面幅90m)		観測	48	17,000	816,000	単 7号
	舟観測準備ほか		観測	48	14,640	702,720	単 8号
	低水流量観測移動工数		工数	24.912	162,700	4,053,182	単 9号
	内業		観測	96	17,890	1,717,440	単 10号
計						8,528,270	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	高水流量観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮子観測 A時間帯		時間	12	22,480	269,760	単 11号
	内業		測線観測	30	15,830	474,900	単 12号
計						744,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		業務	1		560,912	内 14号
計						560,912	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		113,200	内 15 号
計						113,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		業務	1		245,800	内 16 号
計						245,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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
	直接人件費		式	1		10,871,403	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		161,983	直人費×0.0149
計						161,983	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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
	直接人件費		式	1		10,871,403	
	電子成果品作成費		式	1		137,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						137,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		12,287,279	成果検定費を除く
	諸経费率		%	64.7			
諸経費			式	1		7,949,869	直接測量費×諸経费率
調整額						-7,148	
計						7,942,721	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量	1	単価	74,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎資料の収集・点検		観測所	1	74,720	74,720	単 13 号	
計						74,720		
単価						74,720	円／観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量	1	単価	154,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位流量曲線の作成		観測所	1	154,600	154,600	単 14 号	
計						154,600		
単価						154,600	円／観測所	