

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和4年度斐伊川流量観測業務
履行場所	出雲河川事務所管内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	出雲河川事務所 防災情報課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	22873675020004	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	365 日間 自 令和 4年 4月 1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 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 4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4年度斐伊川流量観測業務				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		26,348,080			
流量観測		式	1		24,014,750			
流量観測		式	1		24,014,750			
計画準備		業務	1		139,480			内 1号
打合せ協議		式	1		239,400			内 2号
現地調査		(回)式	(1)1		373,896			内 3号
低水流量観測		(回)式	(36)1		12,020,637			内 4号
高水流量観測		式	1		8,704,390			内 5号

# 設計内訳書

業務名	令和4年度斐伊川流量観測業務				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
機械経費		式	1		42,649			内 6号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:263m	本	18	82,230	1,480,140			単 1号
河川深淺測量		測線	10	49,400	494,000			単 2号
報告書作成		業務	1		520,158			内 7号
水位流量曲線作成		式	1		2,333,330			
水位流量曲線作成		式	1		2,333,330			
計画準備		業務	1		90,500			内 8号
打合せ協議		式	1		74,600			内 9号

# 設計内訳書

業務名	令和4年度斐伊川流量観測業務				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
基礎資料の収集・点検		観測所	7	59,680	417,760			単 3号
水位流量曲線の作成		観測所	7	123,500	864,500			単 4号
観測所配置図の作成		観測所	7	19,440	136,080			単 5号
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	7	70,380	492,660			単 6号
報告書作成		業務	1		257,230			内 10号
直接経費		式	1		519,174			
直接経費		式	1		519,174			
旅費交通費		式	1		349,174			

# 設計内訳書

業務名	令和4年度斐伊川流量観測業務				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
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		349,174			内 11号
電子成果品作成費		式	1		170,000			
電子成果品作成費		式	1		170,000			内 12号
直接測量費		式	1		26,867,254			
間接測量費		式	1		15,982,746			
諸経費		式	1		15,982,746			内 13号
測量業務価格		式	1		42,850,000			
消費税相当額		式	1		4,285,000			



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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		139,480	内 14 号
計						139,480	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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		239,400	内 15 号
計						239,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	7	45,020	315,140	単 7 号
	現地調査移動工数		工数	0.783	75,040	58,756	単 8 号
計						373,896	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	252	16,290	4,105,080	単 9号
	徒歩観測準備ほか		観測	252	8,121	2,046,492	単 10号
	低水流量観測移動工数		工数	15.552	135,300	2,104,185	単 11号
	内業		観測	252	14,940	3,764,880	単 12号
計						12,020,637	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	113	19,380	2,189,940	単 13号
	浮子観測 B時間帯		時間	11	15,190	167,090	単 14号
	浮子観測 C時間帯		時間	6	22,410	134,460	単 15号
	浮子観測 D時間帯		時間	10	18,230	182,300	単 16号
	内業		測線観測	460	13,110	6,030,600	単 17号
計						8,704,390	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費		式	1		42,649	内 16号
計						42,649	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		520,158	内 17号
計						520,158	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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						内 18 号
			業務	1		90,500	
計						90,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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						内 19 号
			式	1		74,600	
計						74,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		257,230	内 20 号
計						257,230	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		23,434,535	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		349,174	直人費×0.0149
計						349,174	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		23,434,535	
	電子成果品作成費		式	1		170,000	上限170千円
計						170,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		26,867,254	成果検定費を除く
	諸経费率		%	59.5			
諸経費			式	1		15,986,016	直接測量費×諸経费率
調整額						-3,270	
計						15,982,746	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:263m	単位	本	数量	1	単価	82,230
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 直接水準(平地)		本	1	47,860	47,860	単 18 号	
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	26,440	26,440	単 19 号	
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	7,936	7,936	単 20 号	
計						82,236		
単価						82,230	円/本	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	河川深浅測量		単位	測線	数量	1	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		測線	1	2,272	2,272	単 21 号
	観測		測線	1	22,700	22,700	単 22 号
	横断面図作成		測線	1	13,280	13,280	単 23 号
	点検整理		測線	1	11,150	11,150	単 24 号
計						49,402	
単価						49,400	円/測線

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量	1	単価	59,680
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	59,680	59,680	単 25 号	
計						59,680		
単価						59,680	円／観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量	1	単価	123,500
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	123,500	123,500	単 26 号	
計						123,500		
単価						123,500	円／観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	観測所配置図の作成		単位	観測所	数量	1	単価	19,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測所配置図の作成		観測所	1	19,440	19,440	単 27 号	
計						19,440		
単価						19,440	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		単位	観測所	数量	1	単価	70,380
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	1	70,380	70,380	単 28 号	
計						70,380		
単価						70,380	円/観測所	