

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度旭川流量観測業務
履行場所	旭川水系

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	25874075020008	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年度旭川流量観測業務				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		11,266,888			
流量観測		式	1		9,738,708			
流量観測		式	1		9,738,708			
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		317,085			内 3号
低水流量観測		(回)式	(24)1		6,290,553			内 4号
低水流量観測		(回)式	(12)1		787,440			内 5号

設計内訳書

業務名	令和7年度旭川流量観測業務				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
高水流量観測		式	1		1,284,180			内 6号
報告書作成		業務	1		585,280			内 7号
水位流量曲線作成		式	1		1,528,180			
水位流量曲線作成		式	1		1,528,180			
計画準備		業務	1		113,200			内 8号
基礎資料の収集・点検		観測所	5	74,720	373,600			単 1号
水位流量曲線の作成		観測所	5	154,600	773,000			単 2号
報告書作成		業務	1		268,380			内 9号

設計内訳書

業務名	令和7年度旭川流量観測業務				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
直接経費		式	1		285,081			
直接経費		式	1		285,081			
旅費交通費		式	1		152,081			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		152,081			内 10号
電子成果品作成費		式	1		133,000			
電子成果品作成費		式	1		133,000			内 11号
直接測量費		式	1		11,551,969			
間接測量費		式	1		7,528,031			

設計内訳書

業務名	令和7年度旭川流量観測業務				業種 項目	測量業務 間接測量費		
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
諸経費		式	1		7,528,031			内 12号
測量業務価格		式	1		19,080,000			
消費税相当額		式	1		1,908,000			
測量業務費		式	1		20,988,000			

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 13 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 14 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	5	56,370	281,850	単 3号
	現地調査移動工数		工数	0.375	93,960	35,235	単 4号
計						317,085	

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	96	15,710	1,508,160	単 5号
	徒歩観測準備ほか		観測	96	9,761	937,056	単 6号
	舟観測 (水面幅90m)		観測	24	16,820	403,680	単 7号
	舟観測準備ほか		観測	24	14,640	351,360	単 8号
	低水流量観測移動工数		工数	4.32	162,700	702,864	単 9号
	低水流量観測移動工数 時間外		工数	1.992	120,800	240,633	単 10号
	内業		観測	120	17,890	2,146,800	単 11号
計						6,290,553	

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	低水流量観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舟観測 (水面幅90m)		観測	12	16,820	201,840	単 12号
	舟観測準備ほか		観測	12	14,640	175,680	単 13号
	低水流量観測移動工数		工数	1.2	162,700	195,240	単 14号
	内業		観測	12	17,890	214,680	単 15号
計						787,440	

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	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	36	22,480	809,280	単 16号
	内業		測線観測	30	15,830	474,900	単 17号
計						1,284,180	

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	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		585,280	内 15号
計						585,280	

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	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 16 号
			業務	1		113,200	
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 9 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						内 17 号
			業務	1		268,380	
計						268,380	

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	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		10,206,821	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		152,081	直人費×0.0149
計						152,081	

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	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		10,206,821	
	電子成果品作成費		式	1		133,000	2.3×直人費(千円)÷0.44 (千円未満切り捨て)
計						133,000	

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 18 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 19 号	
計						154,600		
単価						154,600	円／観測所	