

鏡

1. 業務名

業務名	令和3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 4年 3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	21874075020016	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 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	374 日間 自 令和 4年 3月23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3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		8,991,037			
流量観測		式	1		7,764,452			
流量観測		式	1		7,764,452			
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		255,116			内 3号
低水流量観測		(回)式	(24)1		5,227,200			内 4号
低水流量観測		(回)式	(12)1		695,760			内 5号

設計内訳書

業務名	令和3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		727,320			内 6号
報告書作成		業務	1		480,176			内 7号
水位流量曲線作成		式	1		1,226,585			
水位流量曲線作成		式	1		1,226,585			
計画準備		業務	1		90,500			内 8号
基礎資料の収集・点検		観測所	5	59,680	298,400			単 1号
水位流量曲線の作成		観測所	5	123,500	617,500			単 2号
報告書作成		業務	1		220,185			内 9号

設計内訳書

業務名	令和3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		241,415			
直接経費		式	1		241,415			
旅費交通費		式	1		121,415			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		121,415			内 10号
電子成果品作成費		式	1		120,000			
電子成果品作成費		式	1		120,000			内 11号
直接測量費		式	1		9,232,452			
間接測量費		式	1		6,157,548			

設計内訳書

業務名	令和3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		6,157,548			内 12号
測量業務価格		式	1		15,390,000			
消費税相当額		式	1		1,539,000			
測量業務費		式	1		16,929,000			

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 13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 14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	5	45,020	225,100	単 3号
	現地調査移動工数		工数	0.4	75,040	30,016	単 4号
計						255,116	

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 4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
	低水流量観測		回	24	143,100	3,434,400	単 5号
	内業		観測	120	14,940	1,792,800	単 6号
計						5,227,200	

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	低水流量観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	低水流量観測		回	12	43,040	516,480	単 7号
	内業		観測	12	14,940	179,280	単 8号
計						695,760	

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	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	24	19,380	465,120	単 9号
	内業		測線観測	20	13,110	262,200	単 10号
計						727,320	

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		480,176	内 15号
計						480,176	

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		業務	1		90,500	内 16号
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	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		220,185	内 17号
計						220,185	

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	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		8,148,709	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		121,415	直人費×0.0149
計						121,415	

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	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		8,148,709	
	電子成果品作成費		式	1		120,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						120,000	

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 12 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		9,232,452	成果検定費を除く
	諸経费率		%	66.7			
諸経費			式	1		6,158,045	直接測量費×諸経费率
調整額						-497	
計						6,157,548	

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	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量	金額	単価	
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	1	59,680
計						59,680		単 11 号
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 2 号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量	金額	単価	
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	1	123,500
計						123,500		単 12 号
単価						123,500		円／観測所