

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務
履行場所	旭川水系

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	7) 施工県	岡山県
2) 事務所名	岡山河川事務所 開発調査課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	20240719090342	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 6年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	167 日間	12) 単価適用年月	令和 6年 9月
	自 令和 6年10月16日	13) 歩掛適用年月	令和 6年 9月
	(当初) 至 令和 7年 3月31日	14) 前請負業務費	円
	(第 回変更) 至 年 月 日	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6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				業種 項目	測量業務 基準点測量		
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
基準点測量		式	1		334,500			
基準点測量		式	1		334,500			
4級基準点測量		式	1		334,500			
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	10	33,450	334,500			単 1号
応用測量		式	1		214,030			
路線測量		式	1		214,030			
路線測量		式	1		214,030			
作業計画		業務	1		97,290			内 1号

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				業種 項目	測量業務 応用測量		
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
現地踏査		km	0.1	138,400	13,840			単 2号
横断測量		km	0.1	1,029,000	102,900			単 3号
直接経費		式	1		2,718			
直接経費		式	1		2,718			
旅費交通費		式	1		2,718			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		2,718			内 2号
直接測量費		式	1		551,248			
間接測量費		式	1		488,752			

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				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		488,752			内 3号
測量業務価格		式	1		1,040,000			
一般調査		式	1		20,997,849			
直接調査費		式	1		11,248,632			
機械ボーリング		式	1		6,049,000			
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	80	30,100	2,408,000			単 4号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	80	40,200	3,216,000			単 5号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	10	42,500	425,000			単 6号

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				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
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,511,200			
現場透水試験	揚水法	回	8	146,000	1,168,000			単 7号
現場透水試験	揚水法	回	8	167,900	1,343,200			単 8号
ボアホールカメラ観測 資料整理・ 計算		式	1		1,606,600			
ボアホールカメラ観測 資料整理・ 計算		孔	2	803,300	1,606,600			単 9号
総合解析		式	1		163,632			
解析等調査		式	1		163,632			内 4号
地すべり調査		式	1		753,200			

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				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
地下水位測定		式	1		221,400			内 5号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		531,800			内 6号
電子成果品作成費		式	1		161,000			
電子成果品作成費		式	1		161,000			内 7号
検定費等		式	1		4,000			
検定費等		本	2	2,000	4,000			単 10号
間接調査費		式	1		9,749,217			
運搬費		式	1		8,712,870			

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				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
運搬費		式	1		8,712,870			内 8号
準備費		式	1		321,000			
準備及び跡片付け		式	1		277,000			内 9号
給水費(ポンプ運転)		式	1		44,000			内 10号
仮設費		式	1		396,000			
足場仮設		式	1		396,000			内 11号
旅費交通費		式	1		240,635			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		240,635			内 12号

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				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
施工管理費		式	1		78,712			
施工管理費		式	1		78,712			内 13号
直接調査費＋間接調査費		式	1		20,997,849			
間接費		式	1		13,132,151			
諸経費		式	1		13,132,151			内 14号
一般調査業務費		式	1		34,130,000			
解析等調査		式	1		2,391,696			
直接業務費		式	1		2,391,696			

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
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
解析等調査		式	1		2,391,696			
計画準備		業務	1		434,500			内 15号
解析等調査		式	1		228,144			内 16号
ボアホールカメラ解析		式	1		1,729,052			内 17号
共通		式	1		289,800			
共通		式	1		289,800			
打合せ等		式	1		289,800			
打合せ		式	1		289,800			内 18号

設計内訳書

業務名	令和6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査他業務				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		2,681,496			
その他原価		式	1		1,173,242			
一般管理費等		式	1		2,075,262			
解析等調査業務費		式	1		5,930,000			
調査業務価格		式	1		40,060,000			
業務価格		式	1		41,100,000			
消費税相当額		式	1		4,110,000			
業務委託料		式	1		45,210,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	作業計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		業務	1		97,290	内 19号
計						97,290	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2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		485,510	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		2,718	直人費×0.0056
計						2,718	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3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		551,248	成果検定費を除く
	諸経费率		%	90.2			
諸経費			式	1		497,225	直接測量費×諸経费率
調整額						-8,473	
計						488,752	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		81,816	内 22 号
	断面図等の作成		業務	1		81,816	内 23 号
計						163,632	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	地下水位測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設置 地下水位測定		孔	2	110,700	221,400	単 24 号
計						221,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	移動変形調査		挿入式孔内傾斜計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設置 挿入式孔内傾斜計		孔	2	265,900	531,800	単 25号
計						531,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		11,083,632	
	電子成果品作成費		式	1		161,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						161,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	モノレール運搬 500m超～1000m以下		t	5.6	76,100	426,160	単 27号
	モノレール機械器具損料 500m超～1000m以下		日	101	4,600	464,600	単 28号
	モノレール架設・撤去 500m超～1000m以下		箇所	2	3,870,000	7,740,000	単 29号
	資機材運搬		式	1		82,110	内 24号
計						8,712,870	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		277,000	内 25 号
計						277,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	2	22,000	44,000	単 30 号
計						44,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		箇所	2	198,000	396,000	単 31 号
計						396,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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
	直接調査費		式	1		11,244,632	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		240,635	直接調査費×0.0214
計						240,635	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13号	施工管理費						
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		11,244,632	
	施工管理費		式	1		78,712	直接調査費×0.007
計						78,712	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		434,500	内 26 号
計						434,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		90,300	内 27 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		70,224	内 28 号
	断面図等の作成		業務	1		67,620	内 29 号
計						228,144	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	ボアホールカメラ解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボアホールカメラ解析		孔	2	864,526	1,729,052	単 32 号
計						1,729,052	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		289,800	内 30 号
計						289,800	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 1 号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	数量	1	33,450
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	3,096	3,096	単 11 号
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	9,311	9,311	単 12 号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	14,170	14,170	単 13 号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	6,881	6,881	単 14 号
計						33,458	
単価						33,450	円/点

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 2 号	現地踏査		単位	km	数量	1	単価 138,400
	現地踏査		km	1	138,400	138,400	単 15 号
計						138,400	
単価						138,400	円/km

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.09 2024.09 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 3号	横断測量		単位	km	数量	金額	単価	1,029,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		km	1	694,900	694,900	単 16号	
	横断面図作成		km	1	222,500	222,500	単 17号	
	点検整理		km	1	111,700	111,700	単 18号	
計						1,029,100		
単価						1,029,000	円/km	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 4号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 30,100
計						30,100	
単価						30,100	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 5号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 40,200
計						40,200	
単価						40,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 6号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 42,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	42,500	42,500	単 21号
計						42,500	
単価						42,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 7号	現場透水試験	揚水法	単位	回	数量	1	単価 146,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場透水試験 揚水法		回	1	146,000	146,000	単 22号
計						146,000	
単価						146,000	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 8 号	現場透水試験	揚水法	単位	回	数量	1	単価 167,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場透水試験 揚水法		回	1	167,900	167,900	単 23 号
計						167,900	
単価						167,900	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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
単 9 号	ボアホールカメラ観測 資料整理・ 計算		単位	孔	数量	1	単価 803,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測		式	1		408,947	内 20 号
	資料整理・計算		式	1		394,405	内 21 号
計						803,352	
単価						803,300	円/孔

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	検定費等		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 26 号	2,000
計						2,000		
単価						2,000	円/本	