

# 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その3業務
履行場所	旭川水系

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年12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	20241219205232	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12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	275 日間 自 令和 7年 3月27日 (当初) 至 令和 7年12月26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6年度旭川ダム貯水池周辺地質調査その3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
一般調査		式	1		25,117,071			
直接調査費		式	1		20,584,616			
機械ボーリング		式	1		12,098,000			
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	160	30,100	4,816,000			単 1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	160	40,200	6,432,000			単 2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	20	42,500	850,000			単 3号
サウンディング及び原位置試験		式	1		3,647,200			
現場透水試験	オーガー法	回	8	68,900	551,200			単 4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その3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
現場透水試験	ケーシング法	回	8	102,600	820,800			単 5号
現場透水試験	ケーシング法	回	8	107,200	857,600			単 6号
現場透水試験	ケーシング法	回	8	116,600	932,800			単 7号
現場透水試験	ケーシング法	回	4	121,200	484,800			単 8号
ボアホールカメラ観測 資料整理・ 計算		式	1		2,892,800			
ボアホールカメラ観測 資料整理・ 計算		孔	4	723,200	2,892,800			単 9号
総合解析		式	1		179,216			
解析等調査		式	1		179,216			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その3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	
地すべり調査		式	1		1,556,400				
地下水位測定		式	1		471,600			内 2号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		1,084,800			内 3号	
電子成果品作成費		式	1		203,000				
電子成果品作成費		式	1		203,000			内 4号	
検定費等		式	1		8,000				
検定費等		本	4	2,000	8,000			単 10号	
間接調査費		式	1		4,532,455				

# 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その3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		2,791,080				
運搬費		式	1		2,791,080			内 5号	
準備費		式	1		365,000				
準備及び跡片付け		式	1		277,000			内 6号	
給水費(ポンプ運転)		式	1		88,000			内 7号	
仮設費		式	1		792,000				
足場仮設		式	1		792,000			内 8号	
旅費交通費		式	1		440,339				

# 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その3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	
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		440,339			内 9号	
施工管理費		式	1		144,036				
施工管理費		式	1		144,036			内 10号	
直接調査費＋間接調査費		式	1		25,117,071				
間接費		式	1		15,462,929				
諸経費		式	1		15,462,929			内 11号	
一般調査業務費		式	1		40,580,000				
解析等調査		式	1		3,994,486				

# 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その3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
直接業務費		式	1		3,994,486			
解析等調査		式	1		3,994,486			
計画準備		業務	1		451,200			内 12号
解析等調査		式	1		248,622			内 13号
ボアホールカメラ解析		式	1		3,294,664			内 14号
共通		式	1		299,600			
共通		式	1		299,600			
打合せ等		式	1		299,600			

# 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その3業務				業種項目	地質調査共通		
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
打合せ		式	1		299,600			内 15号
直接原価（その他原価除く）		式	1		4,294,086			
その他原価		式	1		1,924,266			
一般管理費等		式	1		3,341,648			
解析等調査業務費		式	1		9,560,000			
調査業務価格		式	1		50,140,000			
消費税相当額		式	1		5,014,000			
地質調査業務費		式	1		55,154,000			

# 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	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		89,608	内 16 号
	断面図等の作成		業務	1		89,608	内 17 号
計						179,216	

# 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	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	4	117,900	471,600	単 21 号
計						471,600	

# 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	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	4	271,200	1,084,800	単 22 号
計						1,084,800	

# 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 4 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		20,373,616	
	電子成果品作成費		式	1		203,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						203,000	

# 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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	運搬費						
	モノレール機械器具損料 300m超～500m以下		日	144	3,200	460,800	単 24号
	モノレール架設・撤去 300m超～500m以下		箇所	1	2,060,000	2,060,000	単 25号
	モノレール運搬 500m超～1000m以下		t	2.8	76,100	213,080	単 26号
	資機材運搬		式	1		57,200	内 18号
計						2,791,080	

# 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	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 19号
計						277,000	

# 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 7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	4	22,000	88,000	単 27号
計						88,000	

# 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 8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	4	198,000	792,000	単 28号
計						792,000	

# 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 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
	直接調査費		式	1		20,576,616	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		440,339	直接調査費×0.0214
計						440,339	

# 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	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		20,576,616	
	施工管理費		式	1		144,036	直接調査費×0.007
計						144,036	



# 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 12 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		451,200	内 20 号
計						451,200	

# 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 13 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		97,650	内 21 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		76,912	内 22 号
	断面図等の作成		業務	1		74,060	内 23 号
計						248,622	

# 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 14 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	4	823,666	3,294,664	単 29 号
計						3,294,664	

# 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 15 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		299,600	内 24 号
計						299,600	

# 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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 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	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
単 2 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	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
単 3 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 13 号
計						42,500	
単価						42,500	円/m

# 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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	現場透水試験	オーガー法	単位	回	数量	1	単価 68,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場透水試験 オーガー法		回	1	68,900	68,900	単 14 号
計						68,900	
単価						68,900	円/回

# 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 5 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	102,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	102,600	102,600	単 15 号	
計						102,600		
単価						102,600	円/回	

# 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 6 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	107,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	107,200	107,200	単 16 号	
計						107,200		
単価						107,200	円/回	

# 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 7 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	116,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	116,600	116,600	単 17 号	
計						116,600		
単価						116,600	円/回	

# 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 8 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	121,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	121,200	121,200	単 18 号	
計						121,200		
単価						121,200	円/回	

# 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

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		孔	1		1	723,200
	観測		孔	1	448,100	448,100	単 19 号
	資料整理・計算		孔	1	275,100	275,100	単 20 号
計						723,200	
単価						723,200	円/孔

# 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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 10 号	検定費等		本	1		1	2,000
	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 23 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本