

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和8年度旭川ダム再生地下水調査他その2業務
履行場所	旭川水系

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 2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	20260218183944	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 8年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	348 日間 自 令和 8年 4月18日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8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8年度旭川ダム再生地下水調査他その2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		20,187,176			
直接調査費		式	1		19,764,222			
計画準備		式	1		248,850			
計画準備		式	1		248,850			内 1号
地すべり調査		式	1		18,933,572			
地下水位測定		式	1		3,737,532			内 2号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		2,277,120			内 3号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		521,840			内 4号

# 設計内訳書

業務名	令和8年度旭川ダム再生地下水調査他その2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
移動変形調査		式	1		12,397,080			内 5号
報告書作成		式	1		231,250			
報告書作成		式	1		231,250			内 6号
電子成果品作成費		式	1		200,000			
電子成果品作成費		式	1		200,000			内 7号
打合せ		式	1		150,550			
打合せ		式	1		150,550			内 8号
間接調査費		式	1		422,954			

# 設計内訳書

業務名	令和8年度旭川ダム再生地下水調査他その2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
旅費交通費		式	1		422,954			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		422,954			内 9号
直接調査費＋間接調査費		式	1		20,187,176			
間接費		式	1		12,672,824			
諸経費		式	1		12,672,824			内 10号
一般調査業務費		式	1		32,860,000			
消費税相当額		式	1		3,286,000			
地質調査業務費		式	1		36,146,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		式	1		248,850	内 11 号
計						248,850	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
	観測		孔・回	236	6,100	1,439,600	単 1 号
	資料整理		孔・回	236	9,737	2,297,932	単 2 号
計						3,737,532	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	192	11,860	2,277,120	単 3号
計						2,277,120	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4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
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	44	11,860	521,840	単 3号
計						521,840	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	移動変形調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理		回	236	52,530	12,397,080	単 4 号
計						12,397,080	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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		式	1		231,250	内 12 号
計						231,250	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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		19,564,222	
	電子成果品作成費		式	1		200,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						200,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		150,550	内 13 号
計						150,550	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費交通費（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		19,764,222	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		422,954	直接調査費×0.0214
計						422,954	



計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	計画準備						
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		248,850	
	地質調査技師						
			人	1.5	58,300	87,450	
	主任地質調査員						
			人	2	45,500	91,000	
	地質調査員						
			人	2	35,200	70,400	
計						248,850	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	報告書作成						
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		231,250	
	地質調査技師		人	1.5	58,300	87,450	
	主任地質調査員		人	2	45,500	91,000	
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800	
計						231,250	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	打合せ						
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		150,550	
	地質調査技師		人	1.5	58,300	87,450	
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500	
	地質調査員		人	0.5	35,200	17,600	
計						150,550	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 1 号	観測		単位	孔・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	6,100
直接人件費								摘要
	主任地質調査員		式	1		5,649		
	地質調査員		人	0.07	45,500	3,185		
			人	0.07	35,200	2,464		
材料費			式	1		451		直接人件費の 8 %
計							6,100	
単価							6,100	円/孔・回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	孔・回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			9,100	
	主任地質調査員		人	0.2	45,500		9,100	
材料費			式	1			637	
	雑品		式	1			637	直接人件費の 7 %
計							9,737	
単価							9,737	円/孔・回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
観測 挿入式孔内傾斜計			単位	孔・回	数量	1	11,860
直接人件費			式	1		11,590	
	主任地質調査員 外業		人	0.1	45,500	4,550	
	地質調査員 外業		人	0.2	35,200	7,040	
材料費			式	1		115	
	雑品		式	1		115	直接人件費の 1 %
機械経費			式	1		159	
	孔内傾斜計 指示計含む		台・日	0.1	1,590	159	
計						11,864	
単価						11,860	円/孔・回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	回	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	資料整理						1	52,530
直接人件費			式	1			52,010	
	地質調査技師		人	0.2	58,300		11,660	
	主任地質調査員		人	0.5	45,500		22,750	
	地質調査員		人	0.5	35,200		17,600	
材料費			式	1			520	直接人件費の 1 %
計							52,530	
単価							52,530	円/回