

鏡

1. 業務名

業務名	令和3年度旭川上流ダム耐震性能照査検討業務
履行場所	旭川水系

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4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	21874062020015	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 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	165 日間 自 令和 4年 2月15日 (当初) 至 令和 4年 7月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 2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年度旭川上流ダム耐震性能照査検討業務					業種 項目	設計業務 ダム耐震性能照査		
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	
ダム耐震性能照査		式	1		16,700,940				
ダム耐震性能照査		式	1		16,700,940				
ダム耐震性能照査		式	1		16,700,940				
計画準備		式	1		241,000			内 1号	
レベル2地震動の設定		式	1		3,907,700			内 2号	
ダム本体の耐震計算		式	1		6,693,750			内 3号	
ダム関連構造物等の耐震計算		式	1		5,493,750			内 4号	
報告書とりまとめ		式	1		255,400			内 5号	

設計内訳書

業務名	令和3年度旭川上流ダム耐震性能照査検討業務					業種 項目	設計業務 ダム耐震性能照査		
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	
公開用成果品の作成		式	1		109,340			内 6号	
共通		式	1		373,000				
共通（調査・計画業務）		式	1		373,000				
打合せ等		式	1		373,000				
打合せ		式	1		373,000			内 7号	
直接経費		式	1		313,565				
直接経費		式	1		313,565				
旅費交通費		式	1		107,565				

設計内訳書

業務名	令和3年度旭川上流ダム耐震性能照査検討業務				業種 項目	設計業務 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
旅費交通費（率計上）		式	1		107,565			内 8号
電子成果品作成費		式	1		206,000			
電子成果品作成費		式	1		206,000			内 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		17,387,505			
その他原価		式	1		9,194,316			
一般管理費等		式	1		14,308,179			
業務価格		式	1		40,890,000			
消費税相当額		式	1		4,089,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		241,000	内 10 号
計						241,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	レベル2地震動の設定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	レベル2地震動設定に必要な調査		式	1		1,411,200	内 11 号
	レベル2地震動の設定		式	1		2,496,500	内 12 号
計						3,907,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	ダム本体の耐震計算						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計算モデルの作成		式	1		1,740,350	内 13号
	2次元動的解析		式	1		2,207,500	内 14号
	地震後の安定性検討		式	1		2,745,900	内 15号
計						6,693,750	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	ダム関連構造物等の耐震計算						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	対象構造物の選定		式	1		719,550	内 16号
	適切な解析手法の選定と計算モデルの作成		式	1		2,721,900	内 17号
	解析の実施と結果の整理		式	1		2,052,300	内 18号
計						5,493,750	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	報告書とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書とりまとめ		式	1		255,400	内 19号
計						255,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	公開用成果品の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品の作成		式	1		109,340	内 20号
計						109,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		373,000	内 21 号
計						373,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	旅費交通費（率計上）						
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		17,073,940	
	旅費交通費（率計上）		式	1		107,565	直人費×0.0063
計						107,565	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内	9 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		17,073,940	
	電子成果品作成費		式	1		206,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						206,000	