

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度旭川ダム再生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 7年 5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	25874062020015	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 7年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	194 日間 自 令和 7年 9月19日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 9月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 9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7年度旭川ダム再生耐震性能照査検討業務				業種 項目	設計業務 耐震性能照査検討業務		
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
耐震性能照査検討業務		式	1		23,793,300			
耐震性能照査検討業務		式	1		23,793,300			
耐震性能照査検討業務		式	1		23,793,300			
計画準備		式	1		331,600			内 1号
レベル2地震動の設定		式	1		304,100			内 2号
ダム本体の耐震計算		式	1		8,369,950			内 3号
ダム関連構造物等の耐震計算		式	1		12,710,200			内 4号
耐震性能の評価		式	1		684,000			内 5号

設計内訳書

業務名 令和7年度旭川ダム再生耐震性能照査検討業務					業種 項目	設計業務 耐震性能照査検討業務		
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
関係機関協議資料作成		式	1		741,200			内 6号
報告書作成		式	1		652,250			内 7号
共通		式	1		612,500			
共通（設計業務）		式	1		612,500			
打合せ等		式	1		612,500			
打合せ		式	1		612,500			内 8号
直接経費		式	1		600,646			
直接経費		式	1		600,646			

設計内訳書

業務名	令和7年度旭川ダム再生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		式	1		363,646			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		363,646			内 9号
電子成果品作成費		式	1		237,000			
電子成果品作成費		式	1		237,000			内 10号
直接原価（その他原価除く）		式	1		25,006,446			
その他原価		式	1		13,142,523			
一般管理費等		式	1		20,541,031			
業務価格		式	1		58,690,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度旭川ダム再生耐震性能照査検討業務				業種 項目	設計業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		5,869,000			
業務委託料		式	1		64,559,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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		331,600	内 11 号
計						331,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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地震動の設定		式	1		304,100	内 12 号
計						304,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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		3,802,550	内 13号
	2次元動的解析		式	1		2,793,700	内 14号
	地震後の安定性検討		式	1		1,773,700	内 15号
計						8,369,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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
	対象構造物及び解析手法の選定		式	1		1,011,350	内 16号
	照査に用いる応答加速度の設定		式	1		283,100	内 17号
	解析モデル作成及び耐震計算		式	1		11,415,750	内 18号
計						12,710,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	耐震性能の評価						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震性能の評価		式	1		684,000	内 19号
計						684,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	関係機関協議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関協議資料作成		式	1		741,200	内 20号
計						741,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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		式	1		652,250	内 21 号
計						652,250	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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		612,500	内 22 号
計						612,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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
	直接人件費		式	1		24,405,800	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		363,646	直人費×0.0149
計						363,646	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		24,405,800	
	電子成果品作成費		式	1		237,000	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						237,000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
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		331,600	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	3	48,500	145,500	
計						331,600	

レベル2地震動の設定

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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
直接人件費			式	1		304,100	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	1	59,600	59,600	
	技師 (B)		人	2	48,500	97,000	
	技師 (C)		人	2	40,300	80,600	
計						304,100	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	計算モデルの作成						
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		3,802,550	
	理事・技師長		人	0.5	77,500	38,750	
	主任技師		人	4	66,900	267,600	
	技師（A）		人	12	59,600	715,200	
	技師（B）		人	24	48,500	1,164,000	
	技師（C）		人	24	40,300	967,200	
	技術員		人	18	36,100	649,800	
計						3,802,550	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	2 次元動的解析						
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		2,793,700	
	理事・技師長		人	1	77,500	77,500	
	主任技師		人	8	66,900	535,200	
	技師（A）		人	6	59,600	357,600	
	技師（B）		人	18	48,500	873,000	
	技師（C）		人	20	40,300	806,000	
	技術員		人	4	36,100	144,400	
計						2,793,700	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	地震後の安定性検討						
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		1,773,700	
	理事・技師長		人	1	77,500	77,500	
	主任技師		人	4	66,900	267,600	
	技師（A）		人	8	59,600	476,800	
	技師（B）		人	10	48,500	485,000	
	技師（C）		人	8	40,300	322,400	
	技術員		人	4	36,100	144,400	
計						1,773,700	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	対象構造物及び解析手法の選定						
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		1,011,350	
	理事・技師長		人	0.5	77,500	38,750	
	主任技師		人	2	66,900	133,800	
	技師（A）		人	5	59,600	298,000	
	技師（B）		人	8	48,500	388,000	
	技師（C）		人	2	40,300	80,600	
	技術員		人	2	36,100	72,200	
計						1,011,350	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	照査に用いる応答加速度の設定						
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		283,100	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	2	48,500	97,000	
計						283,100	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	解析モデル作成及び耐震計算						
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		11,415,750	
	理事・技師長		人	2.5	77,500	193,750	
	主任技師		人	11	66,900	735,900	
	技師（A）		人	24	59,600	1,430,400	
	技師（B）		人	42	48,500	2,037,000	
	技師（C）		人	81	40,300	3,264,300	
	技術員		人	104	36,100	3,754,400	
計						11,415,750	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	耐震性能の評価						
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		684,000	
	理事・技師長		人	1	77,500	77,500	
	主任技師		人	2	66,900	133,800	
	技師（A）		人	4	59,600	238,400	
	技師（B）		人	4	48,500	194,000	
	技師（C）		人	1	40,300	40,300	
計						684,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	關係機關協議資料作成						
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		741,200	
	主任技師		人	3	66,900	200,700	
	技師 (A)		人	5	59,600	298,000	
	技師 (B)		人	5	48,500	242,500	
計						741,200	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		652,250	
	理事・技師長		人	0.5	77,500	38,750	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師（A）		人	2	59,600	119,200	
	技師（B）		人	4	48,500	194,000	
	技師（C）		人	4	40,300	161,200	
	技術員		人	2	36,100	72,200	
計						652,250	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		612,500	
	主任技師		人	3.5	66,900	234,150	
	技師 (A)		人	3.5	59,600	208,600	
	技師 (B)		人	3.5	48,500	169,750	
計						612,500	