

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和7年度旭川ダム貯水池堆砂測量業務
履行場所	旭川水系

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7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	20250710150213	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 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	151 日間 自 令和 7年11月 1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10月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年10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年度旭川ダム貯水池堆砂測量業務				業種項目	測量業務 地形測量		
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
地形測量		式	1		1,732,129			
現地測量		式	1		1,732,129			
現地測量		式	1		1,732,129			
現地測量（作業計画）		業務	1		40,140			内 1号
現地測量		(km2)式	(0.1 )1		1,691,989			内 2号
応用測量		式	1		21,989,338			
深淺測量		式	1		21,989,338			
ダム・貯水池深淺測量		式	1		21,989,338			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度旭川ダム貯水池堆砂測量業務				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
ダム・貯水池深浅測量（マルチビー ム）		式	1		21,989,338			内 3号
共通		式	1		265,450			
共通		式	1		265,450			
打合せ等		式	1		265,450			
打合せ		式	1		265,450			内 4号
直接経費		式	1		229,669			
直接経費		式	1		229,669			
旅費交通費		式	1		77,669			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度旭川ダム貯水池堆砂測量業務				業種 項目	測量業務 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・宿泊無）		式	1		77,669			内 5号
電子成果品作成費		式	1		152,000			
電子成果品作成費		式	1		152,000			内 6号
直接測量費		式	1		24,216,586			
間接測量費		式	1		16,753,414			
諸経費		式	1		16,753,414			内 7号
測量業務価格		式	1		40,970,000			
消費税相当額		式	1		4,097,000			



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	現地測量（作業計画）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地測量（作業計画）		業務	1		40,140	内 8 号
計						40,140	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	現地測量						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		(km2)式	(0.1 )1		41,559	内 9 号
	細部測量		(km2)式	(0.1 )1		1,261,626	内 10 号
	数値編集		(km2)式	(0.1 )1		250,642	内 11 号
	数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.1 )1		138,162	内 12 号
計						1,691,989	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	ダム・貯水池深浅測量 (マルチビー ム)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	艀装		式	1		389,958	内 13号
	観測		km2	2.97	5,182,000	15,390,540	単 1号
	データ処理		km2	2.97	1,504,000	4,466,880	単 2号
	貯水池容量計算		式	1		1,741,960	内 14号
計						21,989,338	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		265,450	内 15 号
計						265,450	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		13,869,580	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		77,669	直人費×0.0056
計						77,669	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		13,869,580	
	電子成果品作成費		式	1		152,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						152,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		24,216,586	成果検定費を除く
	諸経费率		%	69.2			
諸経費			式	1		16,757,877	直接測量費×諸経费率
調整額						-4,463	
計						16,753,414	

現地測量（作業計画）

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	現地測量（作業計画）						
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		40,140	
	測量主任技師 内業		人	0.2	60,600	12,120	
	測量技師 内業		人	0.3	52,300	15,690	
	測量技師補 内業		人	0.3	41,100	12,330	
変化率				1		40,140	対象額：40,140
計						40,140	

現地測量

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	作業計画						
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		36,860	
	測量主任技師 内業		人	0.3	60,600	18,180	
	測量技師 内業		人	0.2	52,300	10,460	
	測量技師補 内業		人	0.2	41,100	8,220	
機械経費			式	1		1,843	直接人件費の 5 %
通信運搬費等			式	1		184	直接人件費の 0.5 %
材料費			式	1		737	直接人件費の 2 %
精度管理費			式	1		1,935	精度管理費係数 0.050
変化率				1		41,559	対象額：41,559
計						41,559	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	細部測量						
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		1,118,960	
	測量技師 外業		人	6.1	52,300	319,030	
	測量技師補 外業		人	9.4	41,100	386,340	
	測量技師補 内業		人	3.1	41,100	127,410	
	測量助手 外業		人	8.2	34,900	286,180	
機械経費			式	1		55,948	直接人件費の 5 %
通信運搬費等			式	1		5,594	直接人件費の 0.5 %
材料費			式	1		22,379	直接人件費の 2 %
精度管理費			式	1		58,745	精度管理費係数 0.050
変化率				1		1,261,626	対象額：1,261,626
計						1,261,626	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	数値編集						
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		222,300	
	測量技師 内業		人	1.5	52,300	78,450	
	測量技師補 内業		人	3.5	41,100	143,850	
機械経費			式	1		11,115	直接人件費の 5 %
通信運搬費等			式	1		1,111	直接人件費の 0.5 %
材料費			式	1		4,446	直接人件費の 2 %
精度管理費			式	1		11,670	精度管理費係数 0.050
変化率				1		250,642	対象額 : 250,642
計						250,642	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	数値地形図データファイルの作成						
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		122,540	
	測量技師 内業		人	1.4	52,300	73,220	
	測量技師補 内業		人	1.2	41,100	49,320	
機械経費			式	1		6,127	直接人件費の 5 %
通信運搬費等			式	1		612	直接人件費の 0.5 %
材料費			式	1		2,450	直接人件費の 2 %
精度管理費			式	1		6,433	精度管理費係数 0.050
変化率				1		138,162	対象額 : 138,162
計						138,162	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	艀装						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師		式	1		338,300	
	測量技師		人	1	52,300	52,300	
	測量技師補		人	2	41,100	82,200	
	測量助手		人	2	34,900	69,800	
	測量補助員		人	2	28,700	57,400	
	測量船操縦士		人	2	38,300	76,600	
機械経費			式	1		10,149	直接人件費の 3 %
材料費			式	1		10,149	直接人件費の 3 %
精度管理費			式	1		31,360	精度管理費係数 0.09
計						389,958	

ダム・貯水池深浅測量（マルチビー  
ム）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号		貯水池容量計算						
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		1,511,200		
	測量主任技師		人	8	60,600	484,800		
	測量技師		人	8	52,300	418,400		
	測量技師補		人	8	41,100	328,800		
	測量助手		人	8	34,900	279,200		
機械経費			式	1		45,336	直接人件費の 3 %	
材料費			式	1		45,336	直接人件費の 3 %	
精度管理費			式	1		140,088	精度管理費係数 0.09	
計						1,741,960		

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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
直接人件費			式	1		265,450	
	測量主任技師		人	2.5	60,600	151,500	
	測量技師		人	1	52,300	52,300	
	測量技師補		人	1.5	41,100	61,650	
計						265,450	

ダム・貯水池深浅測量（マルチビー  
ム）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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
直接人件費			式	1		2,134,400	
	測量技師		人	8	52,300	418,400	
	測量技師補		人	12	41,100	493,200	
	測量助手		人	12	34,900	418,800	
	測量補助員		人	12	28,700	344,400	
	測量船操縦士		人	12	38,300	459,600	
機械経費			式	1		2,561,280	直接人件費の 120 %
材料費			式	1		64,032	直接人件費の 3 %
精度管理費			式	1		422,611	精度管理費係数 0.09
計						5,182,323	
単価						5,182,000	円/km2

ダム・貯水池深浅測量（マルチビー  
ム）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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
直接人件費			式	1		1,305,600	
	測量主任技師		人	6	60,600	363,600	
	測量技師		人	6	52,300	313,800	
	測量技師補		人	6	41,100	246,600	
	測量助手		人	6	34,900	209,400	
	測量補助員		人	6	28,700	172,200	
機械経費			式	1		39,168	直接人件費の 3 %
材料費			式	1		39,168	直接人件費の 3 %
精度管理費			式	1		121,029	精度管理費係数 0.09
計						1,504,965	
単価						1,504,000	円/km2